

DIREKTYVOS 2012/18/ES IR LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS NUTARIMO „DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2004 M. RUGPJŪČIO 17 D. NUTARIMO NR. 966 „DĖL DIDELIŲ PRAMONINIŲ AVARIJŲ PREVENCIJOS, LIKVIDAVIMO IR TYRIMO TVARKOS APRAŠO, PAVOJINGUOSIUOSE OBJEKTUOSE ESANČIŲ MEDŽIAGŲ, MIŠINIŲ AR PREPARATŲ, PRISKIRIAMŲ PAVOJINGOSIOMS MEDŽIAGOMS, SĄRAŠO IR ŠIŲ MEDŽIAGŲ, MIŠINIŲ AR PREPARATŲ PRISKYRIMO PAVOJINGOSIOMS MEDŽIAGOMS KRITERIJŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“ PROJEKTO

<p>2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės, iš dalies keičianti ir vėliau panaikinanti Tarybos direktyvą 96/82/EB (toliau vadinama – Direktyva)</p>	<p>1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 17 d. nutarimo Nr. 966 „Dėl Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo, Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms, sąrašo ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas (toliau tekste vartojamas minėtu nutarimu tvirtinamas „Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo“ tekstas (toliau – Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas) ir minėtu nutarimu tvirtinamas „Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašas ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašas“ (toliau - Nutarimo pakeitimo projektas: Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašas ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašas)</p> <p>2. Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso patvirtinimo, įsigaliojimo ir įgyvendinimo tvarkos įstatymas Nr. XII-1869 (toliau – ANK įstatymas Nr. XII-1869)</p> <p>3. Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso papildymo 681, 3571 straipsniais ir 29, 33, 59, 65, 71, 73, 74, 168, 182, 183, 184, 191, 209, 243, 247, 254, 264, 269, 274, 309, 334, 372, 373, 377, 378, 380, 381, 422, 423, 424, 427, 589, 603, 608, 610, 615, 620, 621, 622, 634, 640, 642, 644, 649, 651, 652, 659, 662, 668, 673, 675 straipsnių ir priedo pakeitimo įstatymas Nr. XII-2254 (toliau – ANK papildymo įstatymas Nr. XII-2254)</p>	<p>Direktyvos perkėlimo ir įgyvendinimo lygis</p>
---	---	---

	<p>4. Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso 526, 589 straipsnių pakeitimo ir kodekso papildymo 526¹ straipsniu įstatymas Nr. XIV-1641 (toliau – ANK papildymo įstatymas Nr. XIV-1641)</p> <p>5. Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymo Nr. VIII-971 pakeitimo įstatymas į Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymą Nr. XIV-1640 (toliau – Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640)</p> <p>6. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo pakeitimo įstatymas Nr. XII-407 (toliau – Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XII-407)</p> <p>7. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166 (toliau – Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166)</p> <p>8. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo Nr. I-1120 2, 3, 6, 7, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 35, 37, 39, 47 ir 49 straipsnių pakeitimo įstatymas Nr. XIV-158 (toliau – Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158)</p> <p>9. Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo Nr. I-1495 pakeitimo įstatymas Nr. XIV-1560 (toliau – PAV įstatymas Nr. XIV-1560)</p> <p>10. Lietuvos Respublikos statybos įstatymas Nr. I-1240 (toliau – Statybos įstatymas Nr. I-1240)</p> <p>11. Lietuvos Respublikos statybos įstatymo Nr. I-1240 2, 3, 8, 10, 12, 19, 22, 24, 27, 28, 33, 34, 39, 42, 46, 49, 53 straipsnių, 1 priedo pakeitimo ir įstatymo papildymo 271, 521 straipsniais įstatymas XIV-340 (toliau – Statybos įstatymas Nr. XIV-340)</p>	
--	---	--

	<p>12. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas Nr. IX-884 (toliau – Energetikos įstatymas Nr. IX-884)</p> <p>13. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 2, 6, 8, 131, 21, 22, 23, 24, 28 straipsnių pakeitimo ir įstatymo papildymo 281 ir 282 straipsniais įstatymas Nr. XIII-3138 (toliau – Energetikos įstatymas Nr. XIII-3138)</p> <p>14. Lietuvos Respublikos priešgaisrinės saugos įstatymas Nr. IX-1225 (toliau – Priešgaisrinės saugos įstatymas Nr. IX-1225)</p> <p>15. Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės įstatymo Nr. IX-1005 2, 3, 12 straipsnių, IV skyriaus antrojo skirsnio pakeitimo, įstatymo papildymo 61 straipsniu ir IV skyriaus trečiojo skirsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymas Nr. XIII-2794 (toliau - Aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės įstatymas Nr. XIII-2794)</p> <p>16. Lietuvos Respublikos pavojingų krovinių vežimo automobilių, geležinkelių ir vidaus vandenų transportu įstatymo pakeitimo įstatymas Nr. XI-1401 (toliau – Krovinių vežimo keliais įstatymas Nr. XI-1401)</p> <p>17. Lietuvos Respublikos valstybinės darbo inspekcijos įstatymo Nr. IX-1768 1, 4, 8, 9, 11 straipsnių, priedo pakeitimo ir įstatymo papildymo 111 straipsniu įstatymas Nr. XIV-552 (toliau – Valstybinės darbo inspekcijos įstatymas Nr. XIV-552)</p> <p>18. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas Nr. I-1120 (toliau – Teritorijų planavimo įstatymas Nr. I-1120)</p> <p>19. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 gegužės 27 d. nutarimas Nr. 517 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 17 d. nutarimo Nr. 966 „Dėl Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų ir Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms,</p>	
--	---	--

	<p>sąrašo ir priskyrimo kriterijų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Nutarimas Nr. 517)</p> <p>20. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. gruodžio 11 d. nutarimas Nr. 1175 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 17 d. nutarimo Nr. 966 „Dėl Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų ir Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašo ir priskyrimo kriterijų aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Nutarimas Nr. 1175)</p> <p>21. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimas Nr. 1079 „Dėl Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų patvirtinimo“ (toliau – Visuomenės dalyvavimo TP nuostatai Nr. 1079)</p> <p>22. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. vasario 10 d. nutarimas Nr. 102 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. spalio 22 d. nutarimo Nr. 1175 „Dėl Informacijos apie aplinką Lietuvos Respublikoje teikimo visuomenei tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Informacijos teikimo visuomenei Nutarimas Nr. 1175)</p> <p>23. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. birželio 18 d. nutarimas Nr. 556 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. spalio 22 d. nutarimo Nr. 1175 „Dėl Informacijos apie aplinką Lietuvos Respublikoje teikimo visuomenei tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Nutarimas Nr. 556)</p> <p>24. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimas Nr. 388 „Dėl Informacijos ir ataskaitų, susijusių su Europos Sąjungos aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų Europos Komisijai, Europos Cheminių medžiagų agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Nutarimas Nr. 388)</p>	
--	--	--

	<p>25. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymas Nr. D1-8 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių tvirtinimo“ (toliau - Kompleksinio TP dokumentų rengimo taisyklės Nr. D1-8)</p> <p>26. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. rugsėjo 19 d. įsakymas Nr. D1-759 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymo Nr. D1-8 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau - Kompleksinio TP dokumentų rengimo taisyklių pakeitimo įsakymas Nr. D1-759)</p> <p>27. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymas Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Įsakymas Nr. D1-370)</p> <p>28. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. rugpjūčio 29 d. įsakymas Nr. D1-654 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymo Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Įsakymas Nr. D1-654)</p> <p>29. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. birželio 23 d. įsakymas Nr. D1-497 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymo Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Įsakymas Nr. D1-497)</p> <p>30. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymas Nr. D1-995/1-312 „Dėl Gaisrinės saugos normų teritorijų planavimo dokumentams rengti patvirtinimo“ (toliau – TP gaisrinės saugos normos Nr. D1-995/1-312)</p>	
--	--	--

	<p>31. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. spalio 17 d. įsakymas Nr. 1-285 „Dėl Lietuvos Respublikos pavojingųjų objektų tikrinimo programos patvirtinimo ir kai kurių Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus įsakymų pripažinimo netekusiais galios“ (toliau – PAGD direktoriaus įsakymas Nr. 1-285)</p> <p>32. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2018 m. spalio 31 d. įsakymas Nr. 1-383 „Dėl Priešgaisrinės psaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. spalio 17 d. įsakymo Nr. 1-285 „Dėl Lietuvos Respublikos pavojingųjų objektų patikrinimų programos patvirtinimo ir kai kurių Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus įsakymų pripažinimo netekusiais galios“ pakeitimo (toliau – PAGD direktoriaus įsakymas Nr. 1-383)</p>	
<p>1 straipsnis. Dalykas</p> <p>Šia direktyva nustatomos didelių avarių, susijusių su pavojingomis cheminėmis medžiagomis, prevencijos ir tų avarių padarinių žmonių sveikatai bei aplinkai mažinimo taisyklės siekiant visoje Sąjungoje nuosekliai ir veiksmingai užtikrinti aukštą apsaugos lygį.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 1. Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas (toliau – Avarių prevencijos aprašas) reglamentuoja didelių pramoninių avarių (toliau – avarija) prevenciją, likvidavimą ir tyrimą, taip pat pavojingųjų objektų saugaus naudojimo tikrinimą, gyventojų ir aplinkos apsaugą įvykus avarijai, konsultavimąsi su visuomene ir informacijos apie pavojinguosius objektus teikimą.</p>	Visiškas
<p>2 straipsnis. Taikymo sritis</p> <p>1. Ši direktyva taikoma 3 straipsnio 1 dalyje apibrėžtiems objektams.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 2. Avarių prevencijos aprašo reikalavimai taikomi pavojingiesiems objektams, kuriuose pavojingųjų medžiagų, kurių iš tikrųjų pavojingajame objekte yra arba manoma, kad gali būti, arba kurių, kaip pagrįstai galima</p>	Visiškas

<p>2. Ši direktyva netaikoma:</p> <p>a) kariniams objektams, įrenginiams ar sandėliavimo įrenginiams;</p> <p>b) dėl cheminių medžiagų kylančios jonizuojančios spinduliuotės keliamam pavojui;</p> <p>c) pavojingų cheminių medžiagų vežimui keliais, geležinkelių, vidaus vandenų keliais, jūra ir oru ir tiesiogiai susijusiam tarpiniam laikinam jų sandėliavimui už šia direktyva reglamentuojamų objektų ribų, įskaitant pakrovimą ir iškrovimą, perkėlimą į kitas transporto priemones ar iš jų dokuose, prieplaukose ir manevrinėse stotyse;</p> <p>d) pavojingų cheminių medžiagų transportavimui vamzdynais, įskaitant siurbines, už šia direktyva reglamentuojamų objektų ribų;</p> <p>e) mineralų eksploatavimui, t.y., žvalgybai,</p>	<p>numatyti, galėtų susidaryti, jeigu procesai, įskaitant sandėliavimo veiklą, bet kuriame pavojingojo objekto įrenginyje taptų nevaldomi, kiekiai atitinka šiuo Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu patvirtinto Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašo ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašo (toliau – Pavojingųjų medžiagų aprašas) 1 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų kategorijos“ arba 2 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų sąrašas“ nurodytus kvalifikacinius kiekius ar juos viršija.</p> <p>Pavojingieji objektai yra žemesniojo arba aukštesniojo lygio.</p> <p>3. Avarijų prevencijos aprašas netaikomas:</p> <p>3.1. krašto apsaugos sistemos institucijų valdomiems ar jų naudojamiems objektams ar įrenginiams;</p> <p>3.2. cheminių medžiagų skleidžiamai jonizuojančiajai spinduliuotei;</p> <p>3.3. pavojingųjų medžiagų vežimui automobilių, geležinkelių, vidaus vandenų keliais, jūra ar oru, tiesiogiai su tokiu vežimu susijusiam tarpiniam laikinajam sandėliavimui už Avarijų prevencijos aprašo reglamentuojamų objektų ribų, taip pat pakrovimui ir iškrovimui, perkrovimui į kitas transporto priemones ar iš jų dokuose, prieplaukose ir skirstymo stotyse;</p> <p>3.4. pavojingųjų medžiagų transportavimui vamzdynais, įskaitant siurbines, už Avarijų prevencijos aprašo reglamentuojamų pavojingųjų objektų teritorijų ribų;</p> <p>3.5. mineralų naudojimui (žvalgybai, gavybai ir perdirbimui) kasyklose, karjeruose ar gręžiniuose;</p>	
---	---	--

<p>gavybai, ir perdirbimui kasyklose bei karjeruose, įskaitant gręžinius;</p> <p>f) mineralų, įskaitant angliavandenilių, žvalgybai jūroje ir eksploatavimui;</p> <p>g) dujų sandėliavimui požeminiuose objektuose jūroje, tiek specialiuose sandėliavimui skirtuose objektuose, tiek objektuose, kuriuose taip pat vykdoma mineralų, taip pat angliavandenilių, žvalgyba ir eksploatavimas;</p> <p>h) atliekų sąvartynams, įskaitant požeminį atliekų sandėliavimą.</p> <p>Nepaisant pirmos pastraipos e ir h punktų, į šios direktyvos taikymo sritį įtraukiamas dujų sandėliavimas sausumos požeminiuose gamtiniuose sluoksniuose, vandeninguose horizontuose, druskų kavernose ir nebenaudojamose kasyklose, cheminio ir šiluminio perdirbimo operacijos ir su jomis susijęs sandėliavimas naudojant pavojingas chemines medžiagas, taip pat gamybos atliekų šalinimo įrenginiai, įskaitant atliekų baseinus ir tvenkinius, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>3.6. mineralų, įskaitant angliavandenilius, žvalgybai jūroje ir naudojimui;</p> <p>3.7. dujų sandėliavimui požeminiuose objektuose jūroje, įskaitant tiek specialius sandėliavimui skirtus objektus, tiek objektus, kuriuose taip pat vykdoma mineralų, įskaitant angliavandenilius, žvalgyba ir naudojimas;</p> <p>3.8. atliekų sąvartynams, įskaitant požeminį atliekų sandėliavimą.</p> <p>4. Nepaisant Avarijų prevencijos aprašo 3.5 ir 3.8 papunkčiuose nurodytų išimčių, Avarijų prevencijos aprašo reikalavimai taikomi dujų sandėliavimui sausumos požeminiuose gamtiniuose sluoksniuose, gruntiniuose vandeninguosiuose horizontuose, druskų kavernose ir nebenaudojamose kasyklose, cheminio ir šiluminio perdirbimo operacijoms ir su jomis susijusiam sandėliavimui, kai naudojamos pavojingosios medžiagos, taip pat gamybos atliekų šalinimo įrenginiams, įskaitant atliekų baseinus ir tvenkinius, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų.</p>	
<p>3 straipsnis. Sąvokų apibrėžtis</p> <p>Šioje direktyvoje vartojamų sąvokų apibrėžtis:</p> <p>1. objektas – visa veiklos vykdytojo kontroliuojama teritorija, kurioje viename ar keliuose įrenginiuose, įskaitant įprastą ar</p>	<p>Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640</p> <p>2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos</p> <p><...></p> <p>27. Pavojingasis objektas – visa veiklos vykdytojo kontroliuojama teritorija, kurios bent viename įrenginyje, įskaitant įprastą ir susijusią infrastruktūrą, kuriame vykdoma įprastinė ir susijusi veikla, yra pavojingųjų medžiagų.</p>	<p>Visiškas</p>

susijusią infrastruktūrą ar veiklą, yra pavojingų cheminių medžiagų; objektai yra arba žemesnės pakopos, arba aukštesnės pakopos;		
2. žemesnės pakopos objektas – objektas, kuriame pavojingų cheminių medžiagų yra tiek, kiek nurodyta I priedo 1 dalies antroje skiltyje arba I priedo 2 dalies antroje skiltyje, arba daugiau, tačiau mažiau nei nurodyta I priedo 1 dalies trečioje skiltyje arba I priedo 2 dalies trečioje skiltyje, jei taikytina, naudojant I priedo 4 pastaboje nurodytą sumavimo taisyklę;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.17. Žemesniojo lygio pavojingasis objektas – pavojingasis objektas, kuriame pavojingųjų medžiagų kiekis prilygsta kvalifikaciniam kiekiui, nurodytam Pavojingųjų medžiagų aprašo 1 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų kategorijos“ ir 2 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų sąrašas“, taikant žemesniojo lygio pavojingiesiems objektams nustatytus reikalavimus, ar jį viršija, tačiau neviršija minėtose lentelėse nurodytų kvalifikacinių kiekių, taikant aukštesniojo lygio pavojingiesiems objektams nustatytus reikalavimus (skaičiuojant kiekį, jeigu taikytina, taikoma Pavojingųjų medžiagų aprašo 9 punkte nustatyta taisyklė).	Visiškas
3. aukštesnės pakopos objektas – objektas, kuriame pavojingų cheminių medžiagų yra tiek, kiek nurodyta I priedo 1 dalies trečioje skiltyje arba I priedo 2 dalies trečioje skiltyje, arba daugiau, jei taikytina naudojant I priedo 4 pastaboje nurodytą sumavimo taisyklę;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas 5.1. Aukštesniojo lygio pavojingasis objektas – pavojingasis objektas, kuriame pavojingųjų medžiagų kiekis prilygsta kvalifikaciniam kiekiui, nurodytam Pavojingųjų medžiagų aprašo 1 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų kategorijos“ ir 2 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų sąrašas“, taikant aukštesniojo lygio pavojingiesiems objektams nustatytus reikalavimus, ar jį viršija (skaičiuojant kiekį, jeigu taikytina, taikoma Pavojingųjų medžiagų aprašo 9 punkte nustatyta taisyklė)..	Visiškas
4. kaimyninis objektas – objektas, kuris yra taip	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...>	Visiškas

arti kito objekto, kad dėl to padidėja didelės avarijos rizika ar pasunkėja jos padariniai;	5.4. Gretimas pavojingasis objektas – pavojingasis objektas, esantis taip arti kito pavojingojo objekto, kad dėl to padidėja avarijos rizika ar pasunkėja jos padariniai.	
<p>5. naujas objektas – tai:</p> <p>a) objektas, kuris pradedamas eksploatuoti ar yra pastatytas 2015 m. birželio 1 d. arba vėliau; arba</p> <p>b) veiklos vykdymo vieta, patenkanti į šios direktyvos taikymo sritį arba žemesnės pakopos objektas, kuris 2015 m. birželio 1 d. arba vėliau tampa aukštesnės pakopos objektu, arba atvirkščiai – aukštesnės pakopos objektas tampa žemesnės pakopos objektu dėl jo įrenginių pakeitimo arba veiklos, dėl kurios pasikeičia jo pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.7. Naujas pavojingasis objektas – tai: 5.7.1. statomas, planuojamas statyti pavojingasis objektas arba toks pavojingasis objektas, kuriam Avarijų prevencijos aprašo reikalavimai taikytini nuo jo eksploatavimo pradžios; arba 5.7.2. veiklos vykdymo vieta, kuri tampa pavojinguoju objektu, arba žemesniojo lygio pavojingasis objektas, kuris tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas, kuris tampa žemesniojo lygio pavojinguoju objektu dėl pavojingojo objekto įrenginių planuoto pakeitimo arba planuotos veiklos, dėl kurios pasikeičia jo pavojingųjų medžiagų sąrašas.</p>	Visiškas
<p>6. esamas objektas – objektas, kuris 2015 m. gegužės 31 d. patenka į Direktyvos 96/82/EB taikymo sritį ir kuris nuo 2015 m. birželio 1 d. patenka į šios direktyvos taikymo sritį nekeičiant jo, kaip žemesnės pakopos objekto ar aukštesnės pakopos objekto, klasifikacijos;</p>	<p>Nutarimas Nr. 517: <...> 2. Nustatyti, kad: 2.1. iki 2016 m. birželio 1 d.: 2.1.1. pavojingojo objekto, kuriam šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų reikalavimai imami taikyti nekeičiant jo turėtos – žemesniojo ar aukštesniojo lygio – klasifikacijos (toliau – esamas pavojingasis objektas), veiklos vykdytojas pateikia kompetentingai institucijai patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą, atnaujina pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą, o esamo aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas taip pat atnaujina pavojingojo objekto saugos ataskaitą ir vidaus avarinį planą ir pateikia saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis kompetentingai institucijai, o informaciją, būtiną išorės avariniam planui</p>	Visiškas

	parengti, – savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, administracijos direktoriui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) administracijos (-ų) direktoriui (-iams);	
7. kitas objektas – veiklos vykdymo vieta, patenkanti į šios direktyvos taikymo sritį, arba žemesnės pakopos objektas, kuris 2015 m. birželio 1 d. arba vėliau tampa aukštesnės pakopos objektu, arba atvirkščiai – aukštesnės pakopos objektas tampa žemesnės pakopos objektu dėl kitų nei 5 punkte nurodytų priežasčių;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.5. Kitas pavojingasis objektas – veiklos vykdymo vieta, kuri tampa pavojinguoju objektu, arba žemesniojo lygio pavojingasis objektas, kuris tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas, kuris tampa žemesniojo lygio pavojinguoju objektu dėl kitų, nei nurodytos apibrėžiant sąvoką „naujas pavojingasis objektas“, priežasčių, nepriklausančių nuo veiklos vykdytojo valios (pavyzdžiui, pasikeitus pavojingosios medžiagos pavojingumo klasifikacijai).	Visiškas
8. įrenginys – objekte, esantis techninis įrenginys, žemės lygyje ar po žeme, kuriame gaminamos, naudojamos, tvarkomos arba sandėliuojamos pavojingos cheminės medžiagos; jis apima visą įrangą, struktūras, vamzdynus, mašinas, įrankius, privačias geležinkelio atšakas, dokus, įrenginius aptarnaujančias krovos krantines, dambas, sandėlius ir kitas panašias sausumoje ar vandenyje esančias struktūras, būtinas to įrenginio veiklai;	Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640 2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos <...> 29. Pavojingojo objekto įrenginys – žemės lygyje ar po žeme esantis pavojingojo objekto techninis vienetas, kuriame gaminamos, naudojamos, tvarkomos ar laikomos pavojingosios medžiagos, įskaitant visą įrangą, struktūras, vamzdynus, mašinas, įrankius, atskiras geležinkelio atšakas, dokus, įrenginiams veikti reikalingas krovos krantines, dambas, sandėlius ir kitas sausumoje ar vandenyje esančias struktūras, būtinas pavojingojo objekto įrenginio veiklai.	Visiškas
	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...>	Visiškas

<p>9. veiklos vykdytojas – bet kuris fizinis ar juridinis asmuo, kuris eksploatuoja arba valdo objektą ar įrenginį arba, jei tai numatyta nacionalinės teisės aktais, kuriam yra suteikti ekonominiai arba sprendimų priėmimo įgaliojimai spręsti objekto arba įrenginio veikimo techninius klausimus;</p>	<p>34. Veiklos vykdytojas – fizinis ar juridinis asmuo, kita organizacija ar jų padalinys, kurie eksploatuoja ar valdo pavojingąjį objektą ar pavojingojo objekto įrenginį arba kurie kitu teisiniu pagrindu turi suteiktus įgaliojimus priimti ekonominius sprendimus ar sprendimus pavojingojo objekto ar pavojingojo objekto įrenginio veikimo techniniais klausimais.</p>	
<p>10. pavojinga cheminė medžiaga – cheminė medžiaga arba mišinys, kuriems taikoma I priedo 1 dalis arba kurie išvardyti I priedo 2 dalyje, įskaitant žaliavos, produkto, šalutinio produkto, liekanų ar tarpinio produkto pavidalų;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 28. Pavojingoji medžiaga – cheminė medžiaga arba cheminis mišinys, nurodyti Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintame pavojingųjų medžiagų ir mišinių sąraše arba atitinkantys Vyriausybės nustatytus kriterijus; pavojingosios medžiagos gali būti žaliavos, produktai, šalutiniai produktai, liekanos ar tarpiniai produktai.</p>	<p>Visiškas</p>
<p>11. mišinys – dviejų ar daugiau cheminių medžiagų mišinys ar tirpalas;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 2. Cheminis mišinys – dviejų arba daugiau cheminių medžiagų mišinys arba tirpalas</p>	<p>Visiškas</p>
<p>12. pavojingų cheminių medžiagų buvimas – pavojingų cheminių medžiagų, kurių iš tikrųjų yra objekte arba manoma, kad gali būti objekte, arba pavojingų cheminių medžiagų, kurių, kaip pagrįstai galima numatyti, gali susidaryti, jei bet kuriame objekto įrenginyje procesai, įskaitant sandėliavimo veiklą, taptų nebevaldomi, kiekis, atitinkantis arba viršijantis I priedo 1 dalyje arba</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 2. Avarijų prevencijos aprašo reikalavimai taikomi pavojingiesiems objektams, kuriuose pavojingųjų medžiagų, kurių iš tikrųjų pavojingajame objekte yra arba manoma, kad gali būti, arba kurių, kaip pagrįstai galima numatyti, galėtų susidaryti, jeigu procesai, įskaitant sandėliavimo veiklą, bet kuriame pavojingojo objekto įrenginyje taptų nevaldomi, kiekiai atitinka šiuo Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu patvirtinto Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašo ir šių medžiagų, mišinių ar</p>	<p>Visiškas</p>

2 dalyje nustatytus kvalifikacinius kiekius;	preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašo (toliau – Pavojingųjų medžiagų aprašas) 1 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų kategorijos“ arba 2 lentelėje „Pavojingųjų medžiagų sąrašas“ nurodytus kvalifikacinius kiekius ar juos viršija.	
13. didelė avarija – įvykis, kaip antai didelio masto išmetimas, gaisras ar sprogimas, kuris eksploatuojant objektą, kuriam taikoma ši direktyva, atsitinka nenumatytai, dėl kurio kyla didelis tiesioginis ar uždelstas pavojus žmonių sveikatai ar aplinkai objekte arba už jo ribų ir kuris yra susijęs su viena ar keliomis pavojingomis cheminėmis medžiagomis;	Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640 2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos <...> 4. Didelė pramoninė avarija – dėl nekontroliuojamos padėties eksploatuojant pavojingąjį objektą įvykstantis nenumatytas staigus įvykis (sprogimas, gaisras arba didelio kiekio pavojingųjų medžiagų išsiveržimas į aplinką), kuris sukelia tiesioginį ar uždelstą didelį pavojų gyventojams ir (ar) aplinkai pavojingajame objekte ar už jo ribų ir kuris yra susijęs su viena ar keliomis pavojingosiomis medžiagomis.	Visiškas
14. pavojus – pavojingos cheminės medžiagos savybė arba fizinė būklė, galinti padaryti žalos žmonių sveikatai arba aplinkai;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.11. Pavojus – pavojingosios medžiagos savybės ar susidariusios situacijos keliama grėsmė gyventojams ir (ar) aplinkai.	Visiškas
15. rizika – tikimybė, kad per tam tikrą laiką arba tam tikromis aplinkybėmis pasireikš tam tikras konkretus poveikis;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.12. Rizika – neigiamo poveikio tikimybė per tam tikrą laiką arba tam tikromis aplinkybėmis.	Visiškas
16. sandėliavimas – tam tikro pavojingų	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.10. Pavojingųjų medžiagų sandėliavimas – tam tikro pavojingųjų	Visiškas

cheminių medžiagų kiekio laikymas sandėlyje, saugojimas ar jų atsargų laikymas;	medžiagų kiekio laikymas sandėlyje, saugojimas ar jų atsargų laikymas	
17. visuomenė – vienas arba daugiau fizinių ar juridinių asmenų ir pagal nacionalinės teisės aktus ar praktiką jų asociacijos, organizacijos ar grupės;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.16. Visuomenė – vienas arba daugiau fizinių ir (ar) juridinių asmenų, jų asociacijos, organizacijos arba grupės.	Visiškas
18. suinteresuota visuomenė – visuomenės dalis, kuri yra paveikta ar gali būti paveikta arba kuri domisi sprendimo priėmimu bet koku klausimu, kuriam taikoma 15 straipsnio 1 dalis; pagal šią apibrėžtį nevyriausybinės organizacijos, skatinančios aplinkos apsaugą ir atitinkančios reikalavimus, taikomus pagal nacionalinę teisę, yra laikomos besidominčiomis;	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.14. Suinteresuota visuomenė – visuomenės dalis, kuriai daro ar gali daryti poveikį Avarijų prevencijos aprašo 48 punkte nurodyti sprendimai arba kuri suinteresuota šių sprendimų priėmimu. Pagal šią sąvoką įsteigtos asociacijos ir kiti viešieji juridiniai asmenys (išskyrus valstybės ar savivaldybės ir jų institucijų įsteigtus juridinius asmenis), skatinantys aplinkos apsaugą, laikomi suinteresuotais.	Visiškas
19. patikrinimas – visi veiksmai (įskaitant patikrinimus vietoje, vidaus priemonių, sistemų ir ataskaitų, taip pat tolesnės veiklos dokumentų patikras ir, jei reikia, pakartotines patikras), atliekami kompetentingos valdžios institucijos arba jos vardu, siekiant tikrinti ir skatinti objektų atitiktį šios direktyvos reikalavimams.	Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.9. Pavojingąjo objekto patikrinimas (toliau – patikrinimas) – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijų ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, mero veiksmai (įskaitant patikrinimą vietoje, pavojingajame objekte įdiegtų priemonių, sistemų ir ataskaitų, taip pat pavojingojo objekto veiklos dokumentų patikrinimą ir, jeigu reikia, pakartotinį patikrinimą), kuriais tikrinama ir skatinama pavojingojo objekto atitiktis Avarijų prevencijos aprašo reikalavimams.	Visiškas

<p>4 straipsnis. Didelės avarijos pavojaus vertinimas atskiros pavojingos cheminės medžiagos atžvilgiu</p> <p>1. Kai tinkama arba bet kuriuo valstybės narės pranešimo pagal 2 dalį atveju, Komisija įvertina, ar praktikoje yra neįmanoma, kad atskira pavojinga cheminė medžiaga, kuriai taikoma I priedo 1 dalis arba kuri išvardyta I priedo 2 dalyje, galėtų išskirti medžiagos ar energijos, kuri galėtų sukelti didelę avariją, įprastomis ir neįprastomis sąlygomis, kurias galima pagrįstai numatyti. Tame vertinime atsižvelgiama į 3 dalyje nurodytą informaciją ir jis yra paremtas viena ar daugiau iš šių savybių:</p> <p>a) fizinė pavojingos cheminės medžiagos forma įprastomis perdirstimo ar tvarkymo sąlygomis ar įvykus nenumatytam cheminės medžiagos laikymo pažeidimui;</p> <p>b) pavojingai cheminei medžiagai būdingos savybės, visų pirma susijusios su dispersinėmis savybėmis, pavyzdžiui, santykinė molekulinė masė ar sočiųjų garų slėgis, didelės avarijos atveju;</p> <p>c) didžiausia cheminės medžiagos koncentracija mišinių atveju.</p> <p>Pirmos pastraipos tikslu, jei tinkama, taip pat turėtų būti atsižvelgiama į pavojingos cheminės medžiagos laikymo būdą ir klasei taikomą įpakavimą, ypač įskaitant tuos atvejus, kai jiems taikomi atskiri Sąjungos teisės aktai.</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 4 straipsnio 1 dalies perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes ji skirta Komisijai</i></p>	
	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p>	Visiškas

<p>2. Jei valstybė narė mano, kad pavojinga cheminė medžiaga nekelia didelės avarijos pavojaus pagal 1 dalį, ji apie tai praneša Komisijai ir prideda tai patvirtinantį pagrindimą, taip pat 3 dalyje nurodytą informaciją.</p> <p>3. 1 ir 2 dalių tikslu, informacija, kurios reikia atitinkamos pavojingos cheminės medžiagos savybėms, keliančioms pavojų sveikatai, fizinį pavojų ir pavojų aplinkai, įvertinti, apima šią informaciją:</p> <p>a) išsamų savybių, kurios turi būti žinomos siekiant įvertinti pavojingos cheminės medžiagos galimybes padaryti fizinę žalą, žalą sveikatai ar žalą aplinkai, sąrašą;</p> <p>b) fizikines ir chemines savybes (pavyzdžiui, santykinė molekulinė masė, sočiųjų garų slėgis, būdingas toksiškumas, virimo taškas, reaktyvumas, klampumas, tirpumas ir kitos atitinkamos savybės);</p> <p>c) pavojų sveikatai ir fizinį pavojų keliančias savybes (pavyzdžiui, reaktyvumas, degumas, toksiškumas ir papildomi faktoriai, pavyzdžiui, poveikio kūnui pobūdis, sužeidimų ir mirštamumo santykis, ilgalaikis poveikis ir kitos atitinkamos savybės);</p> <p>d) pavojų aplinkai keliančias savybes (pavyzdžiui, ekotoksiškumas, patvarumas, bioakumuliacija, pernešimo aplinkoje dideliu atstumu potencialas ir kitos atitinkamos</p>	<p><...></p> <p>7. Kompetentinga institucija, siekdama užtikrinti avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo veiksmingumą:</p> <p><...></p> <p>7.5. manydama, kad pavojingoji medžiaga nekelia avarijos pavojaus, praneša apie tai Europos Komisijai, pridėdama tokią nuomonę patvirtinantį pagrindimą kartu su informacija, reikalinga įvertinti atitinkamos pavojingosios medžiagos savybėms, keliančioms pavojų sveikatai, fizinį pavojų ir pavojų aplinkai. Tokia informacija turi apimti:</p> <p>7.5.1. išsamų savybių, kurios turi būti žinomos siekiant įvertinti pavojingosios medžiagos galimybes padaryti fizinę žalą, žalą sveikatai ar žalą aplinkai, sąrašą;</p> <p>7.5.2. fizikines ir chemines savybes (pavyzdžiui, santykinė molekulinė masė, sočiųjų garų slėgis, būdingas toksiškumas, virimo taškas, reaktyvumas, klampumas, tirpumas ir kitos atitinkamos savybės);</p> <p>7.5.3. pavojų sveikatai ir fizinį pavojų keliančias savybes (pavyzdžiui, reaktyvumas, degumas, toksiškumas ir papildomi veiksniai, pavyzdžiui, poveikio kūnui pobūdis, sužeidimų ir mirštamumo santykis, ilgalaikis poveikis ir kitos atitinkamos savybės);</p> <p>7.5.4. pavojų aplinkai keliančias savybes (pavyzdžiui, ekotoksiškumas, patvarumas, bioakumuliacija, pernešimo aplinkoje dideliu atstumu galimybės ir kitos atitinkamos savybės);</p>	
---	--	--

<p>savybės);</p> <p>e) cheminės medžiagos ar mišinio Sąjungos klasifikaciją (jei yra);</p> <p>f) informaciją apie cheminės medžiagos specifines eksploataavimo sąlygas (pavyzdžiui, temperatūra, slėgis ir kitos atitinkamos sąlygos), kuriomis pavojinga cheminė medžiaga yra laikoma, naudojama ir (arba) į kurias gali patekti dėl neįprastos veiklos ar avarinio įvykio, pavyzdžiui, gaisro, kuriuos galima numatyti.</p>	<p>7.5.5. pavojingosios medžiagos Europos Sąjungos klasifikaciją, jeigu yra;</p> <p>7.5.6. informaciją apie pavojingosios medžiagos specifines eksploataavimo sąlygas (pavyzdžiui, temperatūra, slėgis ir kitos atitinkamos sąlygos), kuriomis ji laikoma, naudojama ir (arba) į kurias gali patekti dėl neįprastos veiklos ar avarinio įvykio, pavyzdžiui, gaisro.</p>	
<p>4. Atlikus 1 dalyje nurodytą vertinimą, Komisija, jei tinkama, Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia pasiūlymą dėl teisėkūros procedūra priimamo akto siekiant atitinkamą pavojingą cheminę medžiagą pašalinti iš šios direktyvos taikymo srities.</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 4 straipsnio 4 dalies perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes ji skirta Komisijai</i></p>	
<p>5 straipsnis. Bendri veiklos vykdytojo įpareigojimai</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad veiklos vykdytojas būtų įpareigotas imtis visų būtinų priemonių, kad būtų išvengta didelių avarijų ir sumažinti jų padariniai žmonių sveikatai ir aplinkai.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 6. Už saugų pavojingųjų objektų naudojimą ir saugos kontrolę atsako veiklos vykdytojas; jis privalo: 6.1. užtikrinti saugų pavojingojo objekto naudojimą ir imtis būtinų priemonių, neleidžiančių įvykti avarijoms ir ribojančių jų padarinius gyventojams ir aplinkai; 6.2. įvykus avarijai, imtis būtinų ir skubių priemonių avarijai pavojingajame objekte lokalizuoti ir likviduoti; 6.3. įgyvendinti avarijų prevencijos ir likvidavimo priemones, nustatyti struktūras ir valdymo sistemas, kurios turi užtikrinti gyventojų ir aplinkos apsaugą;</p>	<p>Visiškas</p>

<p>2. Valstybės narės užtikrina, kad veiklos vykdytojas būtų įpareigotas 6 straipsnyje nurodytai kompetentingai valdžios institucijai bet kuriuo metu, visų pirma 20 straipsnyje nurodytų patikrinimų ir kontrolės tikslais, įrodyti, kad jis ėmėsi visų šioje direktyvoje nurodytų būtinų priemonių.</p>	<p>6.4. pateikti kompetentingai institucijai, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui Avarijų prevencijos apraše nurodytą informaciją (ar pagal kitus nacionalinės ar Europos Sąjungos teisės aktus parengtą lygiavertę informaciją, atitinkančią Avarijų prevencijos aprašo reikalavimus), susijusią su pavojingojo objekto sauga ir įrodančią, kad jis yra ėmėsis visų būtinų pavojingojo objekto saugaus naudojimo priemonių.</p>	
<p>6 straipsnis. Kompetentinga valdžios institucija</p> <p>1. Nedarydamos poveikio veiklos vykdytojo pareigoms, valstybės narės įsteigia ar paskiria kompetentingą valdžios instituciją ar institucijas (toliau – kompetentinga valdžios institucija), atsakingas už šioje direktyvoje nustatytų įpareigojimų vykdymą, ir, jei reikia, įstaigas, kurios padėtų kompetentingai valdžios institucijai techniniais klausimais. Valstybės narės, kurios įsteigia arba paskiria daugiau kaip vieną kompetentingą valdžios instituciją, užtikrina, kad jų pareigų vykdymo procedūros būtų visapusiškai koordinuojamos.</p> <p>2. Kompetentingos valdžios institucijos ir Komisija, prireikus įtraukiant suinteresuotuosius subjektus, bendradarbiauja vykdydamos veiklą, kuria siekiama palengvinti šios direktyvos įgyvendinimą.</p> <p>3. Valstybės narės užtikrina, kad kompetentingos</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 5.8. Pavojingojo objekto patikrinimas (toliau – patikrinimas) – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijų ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, mero veiksmai (įskaitant patikrinimą vietoje, pavojingajame objekte įdiegtų priemonių, sistemų ir ataskaitų, taip pat pavojingojo objekto veiklos dokumentų patikrinimą ir, jeigu reikia, pakartotinį patikrinimą), kuriais tikrinama ir skatinama pavojingojo objekto atitiktis Avarijų prevencijos aprašo reikalavimams. <...></p> <p>7. Kompetentinga institucija, siekdama užtikrinti avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo veiksmingumą: 7.1. bendradarbiauja su Europos Komisija ir suinteresuotaisiais subjektais, teikia į Europos Komisijos duomenų bazes informaciją apie pavojinguosius objektus ir ją reguliariai atnauja; <...> 6.4. pateikti kompetentingai institucijai, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui</p>	<p>Visiškas</p>

<p>valdžios institucijos šios direktyvos tikslais priimtų pagal kitus atitinkamus Sąjungos teisės aktus veiklos vykdytojų pateikiamą lygiavertę informaciją, kuri atitinka bet kuriuos šios direktyvos reikalavimus. Tokiais atvejais kompetentingos valdžios institucijos užtikrina, kad būtų laikomasi šios direktyvos reikalavimų.</p>	<p>Avarijų prevencijos apraše nurodytą informaciją (ar pagal kitus nacionalinės ar Europos Sąjungos teisės aktus parengtą lygiavertę informaciją, atitinkančią Avarijų prevencijos aprašo reikalavimus), susijusią su pavojingojo objekto sauga ir įrodančią, kad jis yra ėmėsis visų būtinų pavojingojo objekto saugaus naudojimo priemonių.</p>	
<p>7 straipsnis. Pranešimas</p> <p>1. Valstybės narės reikalauja, kad veiklos vykdytojas kompetentingai valdžios institucijai nusiųstų pranešimą, kuriame būtų pateikta tokia informacija:</p> <p>a) veiklos vykdytojo vardas ir pavardė ir (arba) pavadinimas ir visas atitinkamo objekto adresas;</p> <p>b) veiklos vykdytojo registruotos buveinės vieta, nurodant jos visą adresą;</p> <p>c) už objektą atsakingo asmens (jei tai ne tas pats asmuo, kuris nurodytas a punkte) vardas, pavardė ir pareigos;</p> <p>d) informacija, reikalinga pavojingoms cheminėms medžiagoms, kurių esama ar kurių gali būti, ir jų kategorijai identifikuoti;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 9. Pranešime turi būti pateikti šie duomenys:</p> <p>9.1. veiklos vykdytojo vardas, pavardė arba pavadinimas, kontaktinis telefono numeris, elektroninio pašto adresas;</p> <p>9.2. pavojingojo objekto tikslus adresas (nurodomos ir objekto vidurio koordinatės 1994 metų Lietuvos koordinatinių sistemoje) ir pavadinimas;</p> <p>9.3. veiklos vykdytojo kodas Juridinių asmenų registre, buveinės adresas;</p> <p>9.4. asmens, kuris vadovauja pavojingajam objektui, jeigu tai ne tas pats asmuo, nurodytas Avarijų prevencijos aprašo 9.1 papunktyje, vardas, pavardė ir pareigos, kontaktinis telefono numeris, elektroninio pašto adresas;</p> <p>9.5. informacija, reikalinga esamoms ar numatomoms turėti pavojingosioms medžiagoms ir jų pavojingumo kategorijai nustatyti (nurodomas pavojingosios medžiagos pavadinimas, Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos (angl. Chemical Abstracts Service (CAS) numeris, pavojingumo klasės ir kategorijos kodas, pavojingumo frazės kodas);</p>	<p>Visiškas</p>

<p>e) atitinkamos pavojingos cheminės medžiagos ar medžiagų kiekis ir fizinis būvis;</p> <p>f) įrenginyje ar sandėlyje vykdoma arba numatoma vykdyti veikla;</p> <p>g) informacija apie artimiausią objekto aplinką, veiksnius, kurie tikėtina galėtų sukelti didelę avariją arba padidinti jos padarinius, įskaitant, jei turima, informaciją apie kaimyninius objektus, vietas, nepatenkančias į šios direktyvos taikymo sritį, teritorijas ir statomus objektus, kurie galėtų sukelti arba dėl kurių galėtų padidėti didelės avarijos ar grandininės reakcijos rizika ar pasunkėti padariniai.</p> <p>2. Pranešimas arba atnaujintas pranešimas kompetentingai valdžios institucijai siunčiamas:</p> <p>a) naujų objektų atveju – per protingą terminą iki statybos arba eksploatacijos pradžios, arba prieš darant pakeitimus, dėl kurių keistųsi pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas;</p> <p>b) visais kitais atvejais – per vienerius metus nuo datos, kurią atitinkamam objektui pradedama taikyti ši direktyva.</p>	<p>9.6. pavojingųjų medžiagų kiekiai (maksimalūs tikėtini) ir jų fizinis būvis;</p> <p>9.7. pavojingojo objekto įrenginiuose numatoma vykdyti ar vykdoma veikla (nurodomas veiklos kodas pagal Valstybės duomenų agentūros generalinio direktoriaus tvirtinamą Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių (EVRK));</p> <p>9.8. pavojingojo objekto aplinka, veiksniai, galintys sukelti avariją arba pasunkinti jos padarinius, įskaitant, jeigu turima, informaciją apie gretimus pavojinguosius objektus, kitus objektus, teritorijas ir statomus objektus, kurie galėtų sukelti avarijos arba grandininės reakcijos efekto riziką arba dėl kurių ji padidėtų ar pasunkėtų padariniai.</p> <p><...></p> <p>8. Veiklos vykdytojas parengia ir pateikia kompetentingai institucijai pranešimą arba patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą (toliau – pranešimas), laikydamasis šių terminų:</p> <p>8.1. apie naujus pavojinguosius objektus ne vėliau kaip prieš 6 mėnesius:</p> <p>8.1.1. iki veiklos pradžios;</p> <p>8.1.2. iki pakeitimų, dėl kurių pasikeičia pavojingojo objekto pavojingųjų medžiagų sąrašas;</p> <p>8.2. apie kitus pavojinguosius objektus – per vienus metus nuo tos dienos, kurią veiklos vykdymo vieta tampa pavojinguoju objektu arba žemesniojo lygio pavojingasis objektas tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas tampa žemesniojo lygio pavojinguoju objektu.</p> <p>Nutarimas Nr. 157</p> <p><...></p> <p>2. Nustatyti, kad:</p> <p>2.1. iki 2016 m. birželio 1 d.:</p>	
--	---	--

<p>3. 1 ir 2 dalys netaikomos, jei veiklos vykdytojas kompetentingai valdžios institucijai jau nusiuntė pranešimą pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus iki 2015 m. birželio 1 d., ir jei tame pranešime nurodyta informacija atitinka 1 dalies reikalavimus ir nepasikeitė.</p>	<p>2.1.1. pavojingojo objekto, kuriam šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų reikalavimai imami taikyti nekeičiant jo turėtos – žemesniojo ar aukštesniojo lygio – klasifikacijos (toliau – esamas pavojingasis objektas), veiklos vykdytojas pateikia kompetentingai institucijai patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą, atnaujiną pavojingojo objekto avarių prevencijos planą, o esamo aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas taip pat atnaujiną pavojingojo objekto saugos ataskaitą ir vidaus avarinį planą ir pateikia saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis kompetentingai institucijai, o informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, – savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, administracijos direktoriui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) administracijos (-ų) direktoriui (-iams);</p> <p>2.1.2. žemesniojo lygio pavojingojo objekto, kuris tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingojo objekto, kuris tampa žemesniojo lygio pavojinguoju objektu, veiklos vykdytojas kompetentingai institucijai pateikia patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą ir atnaujiną pavojingojo objekto avarių prevencijos planą;</p> <p>2.1.3. veiklos vykdymo vietos, kuri tampa pavojinguoju objektu, savininkas arba valdytojas pateikia kompetentingai institucijai pranešimą apie pavojingąjį objektą ir parengia pavojingojo objekto avarių prevencijos planą;</p> <p><...></p> <p>2.3. šio nutarimo 2.1.1 ir 2.1.2 papunkčių nuostatos netaikomos, jeigu veiklos vykdytojas iki šio nutarimo įsigaliojimo dienos jau yra pateikęs pranešimą apie pavojingąjį objektą, parengęs pavojingojo objekto avarių prevencijos planą, pateikęs pavojingojo objekto saugos ataskaitą, patvirtinęs vidaus avarinį planą ir pateikęs informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, ir jeigu šiuose dokumentuose nurodyta informacija atitinka šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų atitinkamai 9, 14, 19 punktų ir V skyriaus reikalavimus.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos</p>	
--	---	--

<p>4. Veiklos vykdytojas iš anksto informuoja kompetentingą valdžios instituciją apie tokius įvykius:</p> <p>a) reikšmingą pavojingos cheminės medžiagos, nurodytos pagal 1 dalį veiklos vykdytojo pateiktame pranešime, kiekio padidėjimą ar sumažėjimą, arba reikšmingą jos pobūdžio arba fizinio būvio pasikeitimą, arba reikšmingą proceso, kuriam ji naudojama, pokytį;</p> <p>b) objekto arba įrenginio keitimą, kuris galėtų turėti lemiamos įtakos didelių avarijų pavojui;</p> <p>c) objekto uždarymą visam laikui arba jo eksploatavimo nutraukimą; arba</p> <p>d) 1 dalies a, b ar c punktuose nurodytos informacijos pokyčius.</p>	<p>aprašas <...></p> <p>11. Veiklos vykdytojas, rengdamasis pertvarkyti ar modernizuoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginius, įskaitant sandėliavimo, technologinius procesus, pakeisti pavojingosios medžiagos kiekį, jos fizinį būvį ar pobūdį, jeigu tai galėtų turėti lemiamos įtakos avarijų pavojui, arba jeigu dėl tokių pakeitimų žemesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti žemesniojo lygio pavojinguoju objektu, planuodamas uždaryti pavojingąjį objektą arba nutraukti jo eksploatavimą, taip pat tais atvejais, kai numatomi Avarijų prevencijos aprašo 9.1–9.4 papunkčiuose nurodytos informacijos pokyčiai, iš anksto, ne vėliau kaip prieš vieną mėnesį iki numatomų pakeitimų, praneša kompetentingai institucijai apie numatytus pakeitimus.</p>	
<p>8 straipsnis. Didelių avarijų prevencijos politika</p> <p>1. Valstybės narės reikalauja, kad veiklos vykdytojas parengtų rašytinį dokumentą, kuriame būtų išdėstoma didelių avarijų prevencijos politika (DAPP), ir užtikrintų, kad ji būtų tinkamai įgyvendinama. DAPP siekiama užtikrinti aukštą žmonių sveikatos ir aplinkos apsaugos lygį. Ji yra proporcinga didelių avarijų pavojui. Joje nurodomi bendri veiklos vykdytojo tikslai bei veikimo principai, vadovybės vaidmuo ir įsipareigojimas nuolat gerinti didelių avarijų pavojaus kontrolę ir užtikrinti esamą aukštą apsaugos lygį.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...></p> <p>14. Veiklos vykdytojas užtikrina, kad avarijų prevencijos politika būtų tinkamai įgyvendinama. Ji turi užtikrinti aukštą gyventojų bei aplinkos apsaugos lygį, būti proporcinga pavojingojo objekto avarijų pavojui ir apimti bendrus veiklos vykdytojo tikslus ir veiklos principus, pavojingojo objekto vadovybės vaidmenį gerinant avarijų pavojaus kontrolę ir užtikrinant aukštą apsaugos lygį bei įsipareigojimą nuolat siekti šio tikslo. <...></p>	Visiškas

<p>2. DAPP parengiama ir, kai to reikalaujama pagal nacionalinę teisę, siunčiama kompetentingai valdžios institucijai:</p> <p>a) naujų objektų atveju – per protingą laiką iki statybos arba eksploatacijos pradžios, arba prieš darant pakeitimus, dėl kurių keistųsi pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas;</p> <p>b) visais kitais atvejais – per vienerius metus nuo datos, kurią atitinkamam objektui pradedama taikyti ši direktyva.</p>	<p>13. Veiklos vykdytojas parengia pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą (toliau – avarijų prevencijos planas) – rašytinį dokumentą, kuriame išdėstoma pavojingojo objekto avarijų prevencijos politika (toliau – avarijų prevencijos politika), laikydamasis šių terminų:</p> <p>13.1. apie naujus pavojinguosius objektus – ne vėliau kaip prieš 3 mėnesius:</p> <p>13.1.1. iki veiklos pradžios;</p> <p>13.1.2. iki pakeitimų, dėl kurių pasikeičia pavojingojo objekto pavojingųjų medžiagų sąrašas;</p> <p>13.2. apie kitus pavojinguosius objektus – per vienus metus nuo tos dienos, kurią veiklos vykdymo vieta tampa pavojinguoju objektu, arba žemesniojo lygio pavojingasis objektas tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas tampa žemesniojo lygio pavojinguoju objektu.</p> <p>Nutarimas Nr. 157</p> <p><...></p> <p>2. Nustatyti, kad:</p> <p>2.1. iki 2016 m. birželio 1 d.:</p> <p>2.1.1. pavojingojo objekto, kuriam šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų reikalavimai imami taikyti nekeičiant jo turėtos – žemesniojo ar aukštesniojo lygio – klasifikacijos (toliau – esamas pavojingasis objektas), veiklos vykdytojas pateikia kompetentingai institucijai patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą, atnaujina pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą, o esamo aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas taip pat atnaujina pavojingojo objekto saugos ataskaitą ir vidaus avarinį planą ir pateikia saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis kompetentingai institucijai, o informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, – savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, administracijos direktoriui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) administracijos (-ų) direktoriui (-iams);</p> <p>2.1.2. žemesniojo lygio pavojingojo objekto, kuris tampa aukštesniojo lygio</p>	
---	--	--

<p>3. Šio straipsnio 1 ir 2 dalys netaikomos, jei veiklos vykdytojas jau parengė DAPP ir ją nusiuntė kompetentingai valdžios institucijai, jei to reikalaujama pagal nacionalinę teisę iki 2015 m. birželio 1 d., ir jei tame dokumente nurodyta informacija atitinka 1 dalies reikalavimus ir nepasikeitė.</p> <p>4. Nedarant poveikio 11 straipsnio taikymui, veiklos vykdytojas periodiškai bent kas penkerius metus persvarsto ir prireikus atnaujina DAPP. Kai to reikalaujama pagal nacionalinę teisę, veiklos vykdytojas atnaujintą DAPP kompetentingai valdžios institucijai išsiunčia nedelsdamas.</p> <p>5. DAPP įgyvendinama taikant tinkamas priemones, struktūrą ir saugos valdymo sistemą pagal III priedą, atitinkančias didelės avarijos pavojų ir objekto organizacijos arba jame</p>	<p>pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingojo objekto, kuris tampa žemesniojo lygio pavojinguoju objektu, veiklos vykdytojas kompetentingai institucijai pateikia patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą ir atnaujina pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą;</p> <p>2.1.3. veiklos vykdymo vietos, kuri tampa pavojinguoju objektu, savininkas arba valdytojas pateikia kompetentingai institucijai pranešimą apie pavojingąjį objektą ir parengia pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą;</p> <p><...></p> <p>2.3. šio nutarimo 2.1.1 ir 2.1.2 papunkčių nuostatos netaikomos, jeigu veiklos vykdytojas iki šio nutarimo įsigaliojimo dienos jau yra pateikęs pranešimą apie pavojingąjį objektą, parengęs pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą, pateikęs pavojingojo objekto saugos ataskaitą, patvirtinės vidaus avarinį planą ir pateikęs informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, ir jeigu šiuose dokumentuose nurodyta informacija atitinka šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų atitinkamai 9, 14, 19 punktų ir V skyriaus reikalavimus.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 16. Veiklos vykdytojas ne rečiau kaip kas 5 metai peržiūri avarijų prevencijos politiką ir prireikus atnaujina avarijų prevencijos planą.</p> <p>17. Veiklos vykdytojas avarijų prevencijos politikai įgyvendinti turi numatyti tinkamas priemones, organizacinę struktūrą ir saugos valdymo sistemą, atitinkančias pavojingojo objekto avarijos pavojų ir jo organizacijos arba jame vykdomos veiklos sudėtingumą, pagal Avarijų</p>	
--	---	--

<p>vykdomos veiklos sudėtingumą. Žemesnės pakopos objektų atveju įpareigojimas įgyvendinti DAPP gali būti įvykdomas taikant kitas tinkamas priemones, struktūrą ir saugos valdymo sistemas, atitinkančias didelės avarijos pavojų, ir atsižvelgiant į III priede nustatytus principus.</p>	<p>prevencijos aprašo 2 priede nurodytus elementus. Žemesniojo lygio pavojinguosiuose objektuose veiklos vykdytojas avarijų prevencijos politikai įgyvendinti gali numatyti kitas priemones, tinkamas pavojingojo objekto saugiam naudojimui, atsižvelgiant į avarijos pavojų, užtikrinti, organizacinę struktūrą ir saugos valdymo sistemą, atsižvelgdamas į Avarijų prevencijos aprašo 2 priede nurodytus saugos valdymo sistemos elementus ir aspektus.</p>	
<p>9 straipsnis. Grandininė reakcija</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad kompetentinga valdžios institucija, naudodamasi informacija, gauta iš veiklos vykdytojų pagal 7 ir 10 straipsnius ar kompetentingai valdžios institucijai pateikus prašymą suteikti papildomą informaciją, arba pagal 20 straipsnį atliekamais tikrinimais, nustatytų žemesnės ir aukštesnės pakopos objektus ar jų grupes, kuriuose didelių avarijų rizika ar padariniai gali padidėti ar pasunkėti dėl objektų geografinės padėties, artumo vienas kito atžvilgiu ir laikomų pavojingų cheminių medžiagų.</p> <p>2. Jei kompetentinga valdžios institucija turi pagal 7 straipsnio 1 dalies g punktą veiklos vykdytojo pateiktą informaciją papildančios informacijos, šią informaciją ji pateikia tam veiklos vykdytojui, jei to reikia šiam straipsniui taikyti.</p> <p>3. Valstybės narės užtikrina, kad pagal 1 dalį nustatytų objektų veiklos vykdytojais:</p> <p>a) keistųsi reikiama informacija, kad tų objektų DAPP, saugos valdymo sistemose, saugos</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>37. Atsižvelgdama į veiklos vykdytojų pateiktus pranešimus ir saugos ataskaitas arba į papildomą informaciją, gautą kompetentingai institucijai pateikus prašymą, arba informaciją, nustatytą atliekant patikrinimus pagal Avarijų prevencijos aprašo XI skyrių, kompetentinga institucija nustato pavojinguosius objektus ar jų grupes, kuriuose avarijos rizika ar mastas gali padidėti dėl grandininės reakcijos efekto (kaupiamojo efekto, atsirandančio, kai vienas įvykis sukelia kitą įvykį ar jų seką kitoje vietoje) dėl pavojingųjų objektų geografinės padėties, jų artumo vienas kito atžvilgiu ir juose esančių pavojingųjų medžiagų.</p> <p>38. Jeigu kompetentinga institucija turi pagal Avarijų prevencijos aprašo 37 punktą nustatyto pavojingojo objekto veiklos vykdytojo pateiktus Avarijų prevencijos aprašo 9.8 papunktyje nurodytus duomenis papildančios informacijos, šią informaciją ji pateikia veiklos vykdytojui</p> <p>39. Pagal Avarijų prevencijos aprašo 37 punktą nustatytų pavojingųjų objektų veiklos vykdytojais privalo:</p> <p>39.1. keistis reikiama informacija, siekdami užtikrinti, kad avarijų prevencijos planuose, saugos valdymo sistemose, saugos ataskaitose ir vidaus</p>	<p>Visiškas</p>

<p>ataskaitose ir vidaus avariniuose planuose būtų atitinkamai atsižvelgta į viso didelės avarijos pavojaus pobūdį ir mastą;</p> <p>b) bendradarbiautų informuodami visuomenę bei kaimynines vietas, nepatenkančias į šios direktyvos taikymo sritį, taip pat teikdami informaciją valdžios institucijai, atsakingai už išorės avarinių planų rengimą.</p>	<p>avariniuose planuose būtų atsižvelgta į galimų avarių pobūdį ir mastą;</p> <p>39.2. bendradarbiauti teikdami informaciją visuomenei, gretimiems objektams, nepatenkantiems į Avarių prevencijos aprašo taikymo sritį, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), kuris (-ie) rengia išorės avarinius planus.</p>	
<p>10 straipsnis. Saugos ataskaita</p> <p>1. Valstybės narės reikalauja, kad aukštesnės pakopos objekto veiklos vykdytojai parengtų saugos ataskaitą, kurioje būtų:</p> <p>a) įrodyta, kad DAPP ir jai įgyvendinti skirta saugos valdymo sistema veikia pagal III priede nurodytą informaciją;</p> <p>b) įrodyta, kad yra nustatyti galimi didelių avarių pavojai ir galimi didelių avarių scenarijai ir kad imtasi būtinų priemonių siekiant išvengti tokių avarių ir sušvelninti jų padarinius žmonių sveikatai ir aplinkai;</p> <p>c) įrodyta, kad projektuojant, statant, eksploatuojant, prižiūrint visus įrenginius,</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>19. Aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas parengia pavojingojo objekto saugos ataskaitą (toliau – saugos ataskaita), kurioje turi būti pateikta Avarių prevencijos aprašo 1 priede nurodyta informacija ir duomenys, ir pateikia 4 jos egzempliorius (raštu ar elektronine forma) kompetentingai institucijai, kuri ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo saugos ataskaitos gavimo dienos persiunčia po vieną saugos ataskaitos egzempliorių Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos (toliau – Aplinkos apsaugos departamentas), Lietuvos Respublikos valstybinei darbo inspekcijai prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos (toliau – Valstybinė darbo inspekcija) ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai. Saugos ataskaitoje turi būti:</p> <p>19.1. pagrįsta, kad avarių prevencijos politika ir jai įgyvendinti skirta saugos valdymo sistema veikia pagal veiklos vykdytojo patvirtintą avarių prevencijos planą;</p> <p>19.2. pagrįsta, kad nustatyti galimi avarių pavojai ir avarių scenarijai ir imtasi būtinų priemonių avarijoms išvengti ir jų padariniams gyventojams ir aplinkai riboti;</p>	<p>Visiškas</p>

<p>sandėlius, įrangą ir visą su jos eksploatavimu susijusią infrastruktūrą, kurie susiję su didelių avarijų objekte pavojumi, buvo deramai laikomasi saugos ir patikimumo;</p> <p>d) įrodyta, kad vidaus avariniai planai yra parengti ir kad perduota informacija, reikalinga išorės avariniam planui parengti;</p> <p>e) kompetentingai valdžios institucijai suteikta pakankamai informacijos, kad šios galėtų priimti sprendimus dėl naujos veiklos ar statybų aplink esamus objektus vietos.</p> <p>2. Saugos ataskaitoje pateikiama bent II priede išvardyti duomenys ir informacija. Joje turi būti nurodytos atitinkamos organizacijos, dalyvavusios rengiant ataskaitą.</p> <p>3. Saugos ataskaita siunčiama kompetentingai valdžios institucijai:</p> <p>a) naujų objektų atveju – per protingą laiką iki statybos arba eksploatacijos pradžios, arba prieš darant pakeitimus, dėl kurių keistųsi pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas;</p>	<p>19.3. įrodyta, kad saugos ir patikimumo principo tinkamai laikomasi ir projektuojant, statant, naudojant, prižiūrint įrenginius, sandėlius, jų įrangą ir su jų eksploatavimu susijusią infrastruktūrą ten, kur galimas avarijų pavojus, kad imtasi pakankamų priemonių statinių mechaniniam atsparumui ir pastovumui užtikrinti;</p> <p>19.4. įrodyta, kad vidaus avarinis planas yra parengtas ir informacija, kurios reikia išorės avariniam planui parengti, yra pateikta savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams);</p> <p>19.5. informacija sprendimams dėl naujos veiklos ar kitų objektų statybos aplink esamą pavojingąjį objektą priimti.</p> <p><i>Pastaba: Nuostatos dėl II priedo įgyvendinimo (perkėlimo) pateikiamos prie atitinkamo direktyvos priedo.</i></p> <p>20. Veiklos vykdytojas privalo pateikti kompetentingai institucijai saugos ataskaitą, atnaujintą saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis Avarijų prevencijos aprašo 19 punkte nustatyta tvarka, laikydamasis šių terminų:</p> <p>20.1. naujų pavojingųjų objektų – ne vėliau kaip prieš 6 mėnesius:</p> <p>20.1.1. iki veiklos pradžios;</p> <p>20.1.2. iki pakeitimų, dėl kurių pasikeičia pavojingojo objekto pavojingųjų medžiagų sąrašas;</p> <p>Nutarimas Nr. 157</p> <p><...></p> <p>2. Nustatyti, kad:</p> <p>2.1. iki 2016 m. birželio 1 d.:</p>	
---	--	--

<p>b) esamų aukštesnės pakopos objektų atveju – iki 2016 m. birželio 1 d.;</p> <p>c) kitų objektų atveju – per dvejus metus nuo datos, kurią atitinkamam objektui pradedama taikyti ši direktyva.</p> <p>4. 1, 2 ir 3 dalys netaikomos, jei veiklos vykdytojas kompetentingai valdžios institucijai jau nusiuntė saugos ataskaitą pagal nacionalinės teisės reikalavimus iki 2015 m. birželio 1 d., ir jei toje ataskaitoje nurodyta informacija atitinka 1 ir 2 dalyse nustatytą ir nepasikeitė. Siekdamas laikytis 1 ir 2 dalių nuostatų, veiklos vykdytojas kompetentingos valdžios institucijos</p>	<p>2.1.1. pavojingojo objekto, kuriam šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų reikalavimai imami taikyti nekeičiant jo turėtos – žemesniojo ar aukštesniojo lygio – klasifikacijos (toliau – esamas pavojingasis objektas), veiklos vykdytojas pateikia kompetentingai institucijai patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą, atnaujina pavojingojo objekto avarių prevencijos planą, o esamo aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas taip pat atnaujina pavojingojo objekto saugos ataskaitą ir vidaus avarinį planą ir pateikia saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis kompetentingai institucijai, o informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, – savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, administracijos direktoriui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) administracijos (-ų) direktoriui (-iams);</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 20.2. kitų pavojingųjų objektų – ne vėliau kaip per 2 metus nuo tos dienos, kurią veiklos vykdymo vieta arba žemesniojo lygio pavojingasis objektas tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu;</p> <p>Nutarimas Nr. 157 <...> 2.3. šio nutarimo 2.1.1 ir 2.1.2 papunkčių nuostatos netaikomos, jeigu veiklos vykdytojas iki šio nutarimo įsigaliojimo dienos jau yra pateikęs pranešimą apie pavojingąjį objektą, parengęs pavojingojo objekto avarių prevencijos planą, pateikęs pavojingojo objekto saugos ataskaitą, patvirtinęs vidaus avarinį planą ir pateikęs informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, ir jeigu šiuose dokumentuose nurodyta informacija atitinka šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų atitinkamai 9, 14, 19 punktų ir V skyriaus reikalavimus.</p>
---	--

<p>nustatyta forma pateikia pakeistas saugos ataskaitos dalis laikydamasis 3 dalyje nustatytų terminų.</p> <p>5. Nedarant poveikio 11 straipsnio taikymui, veiklos vykdytojas periodiškai bent kas penkerius metus peržiūri ir prireikus atnaujiną saugos ataskaitą.</p> <p>Veiklos vykdytojas persvarsto ir prireikus po didelės avarijos jo objekte atnaujiną saugos ataskaitą, o kitu metu – savo paties iniciatyva arba kompetentingai valdžios institucijai pareikalavus, kai tai svarbu atsižvelgiant į naujus faktus arba naujas technologines žinias saugos srityje, įskaitant žinias, gautas išnagrinėjus avarijas arba, kiek įmanoma, vos neįvykusias avarijas ir žinias, susijusias su pavojų vertinimu.</p> <p>Veiklos vykdytojas atnaujintą saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis nedelsdamas išsiunčia kompetentingai valdžios institucijai.</p> <p>6. Prieš tai, kai veiklos vykdytojas pradeda</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...></p> <p>23. Saugos ataskaita peržiūrima, prireikus ji arba jos dalys atnaujinamos: 23.1. ne rečiau kaip kas 5 metai; 23.2. po avarijos pavojingajame objekte; 23.3. veiklos vykdytojo iniciatyva arba kompetentingos institucijos reikalavimu, paaiškėjus naujoms aplinkybėms ar gavus naują saugos srities techninę informaciją (pavyzdžiui, avarijų arba ekstremaliųjų situacijų ar įvykių analizės duomenis ir naują informaciją apie pavojaus vertinimą). <...></p> <p>20. Veiklos vykdytojas privalo pateikti kompetentingai institucijai saugos ataskaitą, atnaujintą saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis Avarijų prevencijos aprašo 19 punkte nustatyta tvarka, laikydamasis šių terminų: 20.3. atnaujinus saugos ataskaitą arba jos dalis Avarijų prevencijos aprašo 23 punkte nurodytais atvejais, – nedelsdamas. <...></p> <p>24. Jeigu Avarijų prevencijos aprašo 23.1 papunktyje nustatytu atveju peržiūrėjus saugos ataskaitą nustatoma, kad jos atnaujinti nebūtina, veiklos vykdytojas apie tokius saugos ataskaitos peržiūros rezultatus nedelsdamas raštu praneša kompetentingai institucijai. <...></p> <p>21. Aplinkos apsaugos departamentas, Valstybinė darbo inspekcija ir Valstybinė energetikos reguliavimo taryba ne vėliau kaip per 2 mėnesius</p>	
--	---	--

<p>statybas ar eksploataciją, arba šio straipsnio 3 dalies b ir c punktuose ir šio straipsnio 5 dalyje nurodytais atvejais kompetentinga valdžios institucija per protingą laikotarpį nuo ataskaitos gavimo praneša veiklos vykdytoji saugos ataskaitos analizės išvadas ir, kai tinkama, pagal 19 straipsnį uždraudžia pradėti arba tęsti atitinkamo objekto eksploataciją.</p>	<p>nuo parengtos ar Avarijų prevencijos aprašo 23 ar 26 punkte nustatytais atvejais atnaujintos saugos ataskaitos arba atnaujintų jos dalių gavimo dienos ir ne vėliau kaip per 20 darbo dienų nuo pakartotinai pagal Avarijų prevencijos aprašo 22.1 papunktį teikiamos pataisytos saugos ataskaitos, atnaujintos saugos ataskaitos arba atnaujintų jos dalių ar papildomos informacijos gavimo dienos privalo pateikti kompetentingai institucijai savo išvadas. 22. Kompetentinga institucija, gavusi Avarijų prevencijos aprašo 21 punkte nurodytas išvadas, ne vėliau kaip per 3 mėnesius nuo parengtos ar pagal Avarijų prevencijos aprašo 23 ar 26 punktus atnaujintos saugos ataskaitos arba atnaujintų jos dalių gavimo dienos ir ne vėliau kaip per 30 darbo dienų nuo pakartotinai pagal Avarijų prevencijos aprašo 22.1 papunktį teikiamos pataisytos saugos ataskaitos, atnaujintos saugos ataskaitos arba atnaujintų jos dalių ar papildomos informacijos gavimo dienos:</p> <p>22.1. praneša raštu veiklos vykdytoji apibendrintas išvadas, prireikus nurodo terminą, per kurį veiklos vykdytojas privalo kompetentingai institucijai pateikti pataisytą saugos ataskaitą, pataisytą atnaujintą saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis ar papildomą informaciją 4 egzemplioriais (raštu ar elektronine forma), kurių po vieną kompetentinga institucija ne vėliau kaip per 5 darbo dienas persiunčia Aplinkos apsaugos departamentui, Valstybinei darbo inspekcijai ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai;</p> <p>22.2. laikydamosi Avarijų prevencijos aprašo XI skyriuje nustatytos tvarkos, imasi priemonių, draudžiančių pradėti ar toliau naudoti pavojingąjį objektą, jeigu išvadose nurodoma, kad to reikia.</p>	
<p>11 straipsnis. Įrenginio, objekto ar sandėlio pakeitimas</p> <p>Įrenginio, objekto, sandėliavimo įrenginio arba pavojingų cheminių medžiagų proceso, jų pobūdžio, fizinio būvio ar kiekio pakeitimo, kuris galėtų turėti lemiamos įtakos didelių avarijų pavojui, arba dėl kurio žemesnės pakopos</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>11. Veiklos vykdytojas, rengdamasis pertvarkyti ar modernizuoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginius, įskaitant sandėliavimo, technologinius procesus, pakeisti pavojingosios medžiagos kiekį, jos fizinį būvį ar pobūdį, jeigu tai galėtų turėti lemiamos įtakos avarijų pavojui, arba jeigu dėl tokių pakeitimų žemesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti aukštesniojo</p>	<p>Visiškas</p>

<p>objektas galėtų tapti aukštesnės pakopos objektu, arba atvirkščiai – aukštesnės pakopos objektas galėtų tapti žemesnės pakopos objektu, atveju valstybės narės užtikrina, kad veiklos vykdytojas persvarstytų ir prireikus atnaujintų pranešimą, DAPP, saugos valdymo sistemą bei saugos ataskaitą ir prieš pradėdamas minėtą pakeitimą kompetentingai valdžios institucijai pateiktų išsamią informaciją apie tuos atnaujinimus.</p>	<p>lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti žemesniojo lygio pavojinguoju objektu, planuodamas uždaryti pavojingąjį objektą arba nutraukti jo eksploatavimą, taip pat tais atvejais, kai numatomi Avarijų prevencijos aprašo 9.1–9.4 papunkčiuose nurodytos informacijos pokyčiai, iš anksto, ne vėliau kaip prieš vieną mėnesį iki numatomų pakeitimų, praneša kompetentingai institucijai apie numatytus pakeitimus.</p> <p><...></p> <p>18. Veiklos vykdytojas, rengdamasis pertvarkyti ar modernizuoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginius, įskaitant sandėliavimo, technologinius procesus, pakeisti pavojingosios medžiagos kiekį, jos fizinį būvį ar pobūdį, jeigu tai galėtų turėti lemiamą įtaką avarijų pavojui arba jeigu dėl tokių pakeitimų žemesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti žemesniojo lygio pavojinguoju objektu, peržiūri avarijų prevencijos politiką ir saugos valdymo sistemą ir prireikus jas atnaujina. Veiklos vykdytojas, prieš pradėdamas numatytus pakeitimus, raštu pateikia kompetentingai institucijai informaciją apie tokį atnaujinimą.</p> <p><...></p> <p>26. Veiklos vykdytojas, rengdamasis pertvarkyti ar modernizuoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginius, įskaitant sandėliavimo, technologinius procesus, pakeisti pavojingosios medžiagos kiekį, jos fizinį būvį ar pobūdį, jeigu tai galėtų turėti lemiamą įtaką avarijų pavojui arba jeigu dėl tokių pakeitimų žemesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu, arba atvirkščiai – aukštesniojo lygio pavojingasis objektas galėtų tapti žemesniojo lygio pavojinguoju objektu, peržiūri saugos ataskaitą ir prireikus ją arba jos dalis atnaujina. Veiklos vykdytojas, prieš pradėdamas numatytus pakeitimus, pateikia kompetentingai institucijai atnaujintą saugos ataskaitą ar jos dalis 4 egzemplioriais (raštu ar elektronine forma), kurių po vieną kompetentinga institucija ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo atnaujintos saugos ataskaitos ar jos dalies gavimo dienos persiunčia Aplinkos apsaugos departamentui, Valstybinei darbo inspekcijai ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai.</p>	
--	---	--

<p>12 straipsnis. Avariniai planai</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad aukštesnės pakopos objektų atveju:</p> <p>a) veiklos vykdytojas sudarytų vidaus avarinį planą, kuriame būtų numatytos priemonės, kurių reikia imtis objekte;</p> <p>b) veiklos vykdytojas kompetentingai valdžios institucijai pateiktų būtiną informaciją, kad ji galėtų sudaryti išorės avarinius planus;</p> <p>c) tuo tikslu valstybės narės paskirtos valdžios institucijos per dvejus metus nuo veiklos vykdytojo pagal b punktą pateiktos būtinės informacijos gavimo dienos sudarytų išorės avarinį planą, kuriame numatytų priemonės, kurių reikia imtis už objekto ribų.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...></p> <p>27. Aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas, tardamasis (tarimosi rezultatai fiksuojami veiklos vykdytojo nustatyto būdu) su dirbančiu personalu, įskaitant rangovų darbuotojus, dirbančius pavojingajame objekte vienus metus ar ilgiau, parengia ir, suderinęs su skubiosios pagalbos tarnybomis bei valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, su kuriomis reikia derinti tam tikrus vidaus avariniame plane numatytus veiksmus ar priemones, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meru, patvirtina vidaus avarinį planą, kuriame numatoma, kokių priemonių reikia imtis įvykus avarijai pavojingojo objekto viduje. Patvirtinto vidaus avarinio plano išrašai (raštu ar elektronine forma) pateikiami jį derinusioms specialiosioms tarnyboms ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms.</p> <p>28. Aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas pateikia savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams) vidaus avarinį planą, saugos ataskaitą ir kitą informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti. <...></p> <p>30. Savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) meras (-ai), savo nustatyta tvarka pranešę spaudoje apie išorės avarinio plano projekto išankstinį viešą svarstymą ir jį apsvarstę su suinteresuota visuomene bei suderinę su skubiosios pagalbos tarnybomis, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, su kuriomis reikia derinti tam tikrus išorės avariniame plane numatytus veiksmus ar priemones, ne vėliau kaip per vienus metus nuo informacijos, būtinės išorės avariniams planams parengti, gavimo jį patvirtina ir numato priemones, kurių reikia imtis už pavojingojo</p>	<p>Visiškas</p>
---	--	-----------------

<p>2. 1 dalies a ir b punktuose nustatytus įpareigojimus veiklos vykdytojas įvykdo:</p> <p>a) naujų objektų atveju – per protingą laikotarpį prieš eksploatacijos pradžią arba prieš darant pakeitimus, dėl kurių keistųsi pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas;</p> <p>b) esamų aukštesnės pakopos objektų atveju – ne vėliau kaip 2016 m. birželio 1 d., nebent iki tos dienos jau yra pagal nacionalinės teisės reikalavimus sudarytas vidaus avarinis planas ir jame nurodyta informacija ir 1 dalies b punkte nurodyta informacija atitinka šį straipsnį ir nėra pasikeitusi;</p>	<p>objekto ribų. Patvirtinto išorės avarinio plano kopija (raštu ar elektronine forma) pateikiama aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojui, o išrašai – jį derinusioms skubiosios pagalbos tarnyboms ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms</p> <p><...></p> <p>29. Vidaus avariniai planai tvirtinami, informacija, būtina išorės avariniams planams parengti, teikiama savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), laikantis šių terminų:</p> <p>29.1. naujų pavojingųjų objektų – ne vėliau kaip prieš 6 mėnesius:</p> <p>29.1.1. iki ūkinės veiklos pradžios;</p> <p>29.1.2. iki pakeitimų, dėl kurių pasikeičia pavojingojo objekto pavojingųjų medžiagų sąrašas;</p> <p>Nutarimas Nr. 157</p> <p><...></p> <p>2. Nustatyti, kad:</p> <p>2.1. iki 2016 m. birželio 1 d.:</p> <p>2.1.1. pavojingojo objekto, kuriam šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų reikalavimai imami taikyti nekeičiant jo turėtos – žemesniojo ar aukštesniojo lygio – klasifikacijos (toliau – esamas pavojingasis objektas), veiklos vykdytojas pateikia kompetentingai institucijai patikslintą pranešimą apie pavojingąjį objektą, atnaujina pavojingojo objekto avarių prevencijos planą, o esamo aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas taip pat atnaujina pavojingojo objekto saugos ataskaitą ir vidaus avarinį planą ir pateikia saugos ataskaitą arba atnaujintas jos dalis kompetentingai institucijai, o informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, – savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, administracijos direktoriui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) administracijos (-ų) direktoriui (-iams);</p> <p>2.3. šio nutarimo 2.1.1 ir 2.1.2 papunkčių nuostatos netaikomos, jeigu veiklos</p>	
--	---	--

<p>c) kitų objektų atveju – per dvejus metus nuo datos, kurią atitinkamam objektui pradedama taikyti ši direktyva.</p> <p>3. Avariniai planai sudaromi siekiant:</p> <p>a) suvaldyti įvykį ir jį kontroliuoti siekiant kuo labiau sumažinti jo poveikį ir žalą žmonių sveikatai, aplinkai ir turtui;</p> <p>b) įgyvendinti priemones, būtinas žmonių sveikatai ir aplinkai apsaugoti nuo didelių avarijų padarinių;</p> <p>c) pranešti visuomenei, atitinkamoms tarnyboms ir susijusioms vietos valdžios institucijoms būtiną informaciją;</p> <p>d) numatyti, kad po didelės avarijos būtų išvalyta aplinka ir atkurta jos būklė.</p> <p>Avariniuose planuose pateikiama IV priede</p>	<p>vykdytojas iki šio nutarimo įsigaliojimo dienos jau yra pateikęs pranešimą apie pavojingąjį objektą, parengęs pavojingojo objekto avarijų prevencijos planą, pateikęs pavojingojo objekto saugos ataskaitą, patvirtinęs vidaus avarinį planą ir pateikęs informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, ir jeigu šiuose dokumentuose nurodyta informacija atitinka šiuo nutarimu patvirtintų Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų atitinkamai 9, 14, 19 punktų ir V skyriaus reikalavimus.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...></p> <p>29.2. kitų pavojingųjų objektų – ne vėliau kaip per 2 metus nuo tos dienos, kurią veiklos vykdymo vieta arba žemesniojo lygio pavojingasis objektas tampa aukštesniojo lygio pavojinguoju objektu. <...></p> <p>31. Vidaus ir išorės avariniai planai sudaromi siekiant: 31.1. apriboti ir kontroliuoti avarijas, sumažinti jų padarinius ir žalą gyventojams ir aplinkai;</p> <p>31.2. apsaugoti gyventojus ir aplinką nuo avarijų padarinių;</p> <p>31.3. pateikti visuomenei, skubiosios pagalbos tarnyboms ir valstybės ir savivaldybės institucijoms būtiną informaciją;31.3.</p> <p>31.4. užtikrinti, kad po avarijos būtų išvalyta aplinka ir atkurta jos būklė.</p> <p>32. Vidaus ir išorės avariniuose planuose turi būti pateikta Avarijų prevencijos aprašo 3 priede nurodyta informacija ir duomenys.</p>	
---	---	--

<p>nurodyta informacija.</p> <p>4. Valstybės narės užtikrina, kad rengiant šioje direktyvoje numatytus vidaus avarinius planus būtų tariamasi su objekte dirbančiu personalu, įskaitant atitinkamus ilgalaikius subrangovų darbuotojus.</p> <p>5. Valstybės narės užtikrina, kad rengiant ar iš esmės keičiant išorės avarinius planus suinteresuotai visuomenei iš anksto būtų suteikta galimybė pateikti savo nuomonę dėl šių planų.</p> <p>.</p> <p>6. Valstybės narės užtikrina, kad veiklos</p>	<p><...></p> <p>27. Aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojas, tardamasis (tarimosi rezultatai fiksuojami veiklos vykdytojo nustatytu būdu) su dirbančiu personalu, įskaitant rangovų darbuotojus, dirbančius pavojingajame objekte vienus metus ar ilgiau, parengia ir, suderinęs su skubiosios pagalbos tarnybomis bei valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, su kuriomis reikia derinti tam tikrus vidaus avariniame plane numatytus veiksmus ar priemones, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meru, patvirtina vidaus avarinį planą, kuriame numatoma, kokių priemonių reikia imtis įvykus avarijai pavojingojo objekto viduje. Patvirtinto vidaus avarinio plano išrašai (raštu ar elektronine forma) pateikiami jį derinusioms specialiosioms tarnyboms ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms.</p> <p>31.3. pateikti visuomenei, skubiosios pagalbos tarnyboms ir valstybės ir savivaldybės institucijoms būtiną informaciją;</p> <p><...></p> <p>30. Savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) meras (-ai), savo nustatyta tvarka pranešę spaudoje apie išorės avarinio plano projekto išankstinį viešą svarstymą ir jį apsvarstę su suinteresuota visuomene bei suderinę su skubiosios pagalbos tarnybomis, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, su kuriomis reikia derinti tam tikrus išorės avariniame plane numatytus veiksmus ar priemones, ne vėliau kaip per vienus metus nuo informacijos, būtinos išorės avariniams planams parengti, gavimo jį patvirtina ir numato priemones, kurių reikia imtis už pavojingojo objekto ribų. Patvirtinto išorės avarinio plano kopija (raštu ar elektronine forma) pateikiama aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojui, o išrašai – jį derinusioms skubiosios pagalbos tarnyboms ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms</p> <p><...></p> <p>35. Vidaus ir išorės avariniai planai, atsižvelgiant į atitinkamame</p>	
--	--	--

<p>vykdytojai ir paskirtos valdžios institucijos ne rečiau kaip kas trejus metus persvarstytų, išbandytų ir prireikus atnaujintų atitinkamai vidaus ir išorės avarinius planus. Persvarstant planus būtina atkreipti dėmesį į atitinkamuose objektuose ar atitinkamose avarinėse tarnybose įvykusius pokyčius, naujas technines žinias ir žinias, susijusias su reagavimu į dideles avarijas</p> <p>Rengdamos išorės avarinius planus valstybės narės atsižvelgia į poreikį palengvinti aktyvesnį bendradarbiavimą teikiant civilinės saugos pagalbą didelių avarijų atveju.</p> <p>7. Valstybės narės užtikrina, kad įvykus didelei avarijai (arba nekontroliuojamam įvykiui, jei, atsižvelgiant į jo pobūdį, galima pagrįstai manyti, kad po to kils didelė avarija) veiklos vykdytojas, o prireikus – ir tuo tikslu paskirta kompetentinga valdžios institucija nedelsiant pradėtų vykdyti avarinius planus.</p> <p>8. Kompetentinga valdžios institucija, atsižvelgdama į saugos ataskaitoje pateiktą informaciją, gali nuspręsti, nurodžiusi savo sprendimo priežastis, kad 1 dalies reikalavimas</p>	<p>pavojingajame objekte ar skubiosios pagalbos tarnybose įvykusius veiklos organizavimo pokyčius, naujas technikos žinias ir naują informaciją, kaip reaguoti į avarijas, reguliariai peržiūrimi, išbandomi ir prireikus atnaujinami ne rečiau kaip kas 3 metai. Vidaus ar išorės avarinių planų pakeitimai derinami su skubiosios pagalbos tarnybomis ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, jeigu tie pakeitimai susiję su toms skubiosios pagalbos tarnyboms ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms numatytais veiksmais ar priemonėmis. Prireikus iš esmės keisti išorės avarinį planą, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) meras (-ai) išorės avarinius planus atnaujiną savo nustatyta tvarka pranešę spaudoje apie atnaujinto išorės avarinio plano projekto išankstinį viešą svarstymą ir jį apsvaustę su suinteresuota visuomene.</p> <p><...></p> <p>33. Rengdamos išorės avarinį planą ir siekdamas avarijos likvidavimo veiksmų efektyvumo, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) meras (-ai) atsižvelgia į poreikį užtikrinti veiksmingą visų krizių valdymo ir civilinės saugos sistemos subjektų ir karinių vienetų bendradarbiavimą.</p> <p><...></p> <p>36. Avarijų likvidavimas vykdomas vidaus ir išorės avariniuose planuose nustatyta tvarka. Vidaus ir išorės avariniai planai pradedami vykdyti nedelsiant, kai tik įvyksta avarija arba įvykis, galintis ją sukelti.</p> <p><...></p> <p>34. Atsižvelgdamos į saugos ataskaitoje pateiktą ir kitą informaciją, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) meras (-ai), nurodę (-ę) tokio sprendimo</p>
--	--

sudaryti išorės avarinį planą yra netaikytinas.	priežastis, gali nuspręsti nerengti išorės avarinio plano, jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai neišplistų už pavojingojo objekto teritorijos ribų arba galimi padariniai nesukeltų tokio pavojaus gyventojams ir (ar) aplinkai, dėl kurio savivaldybės meras turėtų imtis veiksmų avarijos padariniams už pavojingojo objekto teritorijos ribų likviduoti. Toks sprendimas privalo būti suderintas su kompetentinga institucija.	
<p align="center">13 straipsnis. Žemėtvarka</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad jų žemėtvarkos arba kitoje atitinkamoje politikoje būtų atsižvelgiama į didelių avarijų prevencijos ir tokių avarijų padarinių žmonių sveikatai ir aplinkai švelninimo uždavinius. Įgyvendindamos šiuos uždavinius jos kontroliuoja:</p> <p>a) naujų objektų vietos parinkimą;</p> <p>b) objektų pakeitimus, kuriems taikomas 11 straipsnis;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 30. Savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) meras (-ai), savo nustatyta tvarka pranešę spaudoje apie išorės avarinio plano projekto išankstinį viešą svarstymą ir jį apsvarstę su suinteresuota visuomene bei suderinę su skubiosios pagalbos tarnybomis, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, su kuriomis reikia derinti tam tikrus išorės avariniame plane numatytus veiksmus ar priemones, ne vėliau kaip per vienus metus nuo informacijos, būtinos išorės avariniams planams parengti, gavimo jį patvirtina ir numato priemones, kurių reikia imtis už pavojingojo objekto ribų. Patvirtinto išorės avarinio plano kopija (raštu ar elektronine forma) pateikiama aukštesniojo lygio pavojingojo objekto veiklos vykdytojui, o išrašai – jį derinusioms skubiosios pagalbos tarnyboms ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms <...></p> <p>40. Vieta naujam pavojingajam objektui parenkama, reikšmingi pertvarkymai (pavojingosios medžiagos kiekio, jos fizinio būvio ar pobūdžio pakeitimas pavojingajame objekte, kai tai turi lemiamos įtakos avarijų pavojui) esamame pavojingajame objekte ir naujos statybos (transporto kelių, visuomeninės paskirties pastatų ir teritorijų, gyvenamųjų rajonų ir kitos netoli pavojingųjų objektų) planuojami vadovaujantis Teritorijų planavimo įstatymu, užtikrinant, kad: 40.1. naujas pavojingasis objektas būtų statomas ar esamame pavojingajame</p>	Visiškas

<p>c) naujas statybas, įskaitant transporto kelių, visuomenės dažnai lankomų vietų ir gyvenamųjų rajonų netoli objektų statybas, jei dėl jų vietos ar statybos darbų gali kilti didelė avarija arba padidėti jos kilimo rizika arba pasunkėti padariniai.</p> <p>2. Valstybės narės užtikrina, kad jų žemėtvarkos ar kitoje atitinkamoje politikoje ir tos politikos įgyvendinimo tvarkoje ilguoju laikotarpiu būtų atsižvelgiama į poreikį:</p> <p>a) išlaikyti tinkamą saugų atstumą tarp objektų, kuriems taikoma ši direktyva, ir gyvenamųjų rajonų, visuomeninės paskirties pastatų ir teritorijų, poilsio zonų ir, kiek įmanoma, didelių transporto kelių;</p> <p>b) apsaugoti ypač jautrias ar svarbias gamtos vietas, esančias netoli objektų, kai tinkama, nustatant tinkamus saugius atstumus ir kitas atitinkamas priemones;</p>	<p>objekte reikšmingi pertvarkymai (pavojingosios medžiagos kiekio, jos fizinio būvio ar pobūdžio pakeitimas pavojingajame objekte, kai tai turi lemiamos įtakos avarijų pavojui) būtų atliekami užtikrinant, kad pavojingasis objektas nekels pavojaus kitiems pavojingiesiems objektams, gyvenamiesiems rajonams, intensyvaus eismo keliams, visuomeninės paskirties pastatams, teritorijoms ir rekreacinėms zonoms; <...></p> <p>40.2. naujos statybos (transporto kelių, visuomeninės paskirties pastatų ir teritorijų, gyvenamųjų rajonų ir kitos netoli pavojingųjų objektų) vyktų atsižvelgiant į būtinybę užtikrinti apsaugą nuo galimų avarijų, kurių rizika dėl tokių statybų ar jų vietos gali padidėti arba gali pasunkėti avarijos padariniai;</p> <p>40.3. parenkant vietą pavojingajam objektui statyti, būtų atsižvelgta į būtinybę skubiai evakuoti darbuotojus, kitus asmenis iš pavojingojo objekto ir gyvenamųjų rajonų, esančių šalia numatomo statyti pavojingojo objekto, taip pat atsižvelgta į vietos gamtą, reljefą, vyraujančius vėjus.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XII-407 3 straipsnis. Teritorijų planavimo tikslai <...></p> <p>2. Nustatant konkrečios teritorijos planavimo tikslus, būtina atsižvelgti į visuomenės poreikius, planuojamos teritorijos kraštovaizdį ir biologinę įvairovę, geografinę padėtį, geologines sąlygas, esamas urbanistines, inžinerines, susisiekimo, agrarines sistemas, žemės ir kito nekilnojamojo turto valdytojų, naudotojų ir trečiųjų asmenų interesus ir teises, architektūros, aplinkosaugos, visuomenės sveikatos saugos, gamtos apsaugos, paveldosaugos reikalavimus, valstybės ir viešojo saugumo, gynybos ir kitus poreikius. <...></p> <p>15 straipsnis. Savivaldybės lygmens ir vietovės lygmens bendruosiuose planuose nustatomi teritorijos naudojimo privalomieji reikalavimai Savivaldybės lygmens bendruosiuose planuose, pagal Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklės detalizuojant atitinkamų valstybės lygmens bendrųjų planų nuostatas, nustatomi šie teritorijos naudojimo</p>	
---	---	--

<p>c) esamų objektų atveju imtis papildomų techninių priemonių pagal 5 straipsnį, kad nepadidėtų rizika žmonių sveikatai ir aplinkai.</p>	<p>privalomieji reikalavimai: <...> 7) teritorijos, skiriamos objektams, kurių išdėstymas planuojamoje teritorijoje priklauso nuo jų veiklos poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai; <...> 18 straipsnis. Detaliuosiuose planuose nustatomas teritorijos naudojimo reglamentas <...> 2. Atsižvelgdamas į rengiamo detaliojo plano mastelį, planuojamą teritoriją ir jos vertingumą, planavimo darbų programoje suformuluotus planavimo uždavinius, planavimo organizatorius planavimo darbų programoje nurodo, kad detalajame plane nustatomi įstatymais pagrįsti papildomi aplinkosaugos, kraštovaizdžio, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo (kultūros paveldo vietovių ir jų apsaugos zonų, kultūros paveldo objektų, jų teritorijų ir apsaugos zonų) apsaugos reikalavimai, urbanistiniai ir architektūriniai (pastatų ir viešųjų erdvių išdėstymas, automobilių stovėjimo vietų išdėstymas ir kita), inžinerinės ir socialinės infrastruktūros vystymo, visuomenės sveikatos saugos ar kiti teritorijos naudojimo reglamentai.</p> <p>TP gaisrinės saugos normos Nr. D1-995/1-312 <...> 5. Rengiant teritorijų planavimo dokumentus ir nedarant poveikio šių Normų taikymui, turi būti laikomasi saugių atstumų tarp pavojingųjų objektų, kuriems taikomi Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 17 d. nutarimu Nr. 966 (Žin., 2004, Nr. 130-4649; 2008, Nr. 109-4159; 2010, Nr. 59-2894), taip pat nuo šių objektų iki planuojamose teritorijose numatomų statinių.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XII-407 12 straipsnis. Valstybės lygmens bendruosiuose planuose nustatomos teritorijos naudojimo privalomosios nuostatos <...> 2. Vadovaujantis Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklėmis, valstybės teritorijos dalies bendruosiuose planuose valstybės ir</p>	
---	--	--

	<p>savivaldybių institucijoms nustatomos teritorijos naudojimo privalomosios nuostatos, atitinkančios ir detalizuojančios valstybės teritorijos bendrąjį planą:</p> <p><...></p> <p>3) regioninės reikšmės gamtinio karkaso dalys, Europos ekologinis tinklas „Natura 2000“;</p> <p>4) valstybinių parkų, valstybinių rezervatų ir valstybinių draustinių sistema, valstybės saugomų ir nacionalinio reikšmingumo lygmens bei regioninio reikšmingumo lygmens kultūros paveldo vietovių ir kompleksinio kultūros paveldo objektų ir jų apsaugos zonų teritorijų sistema;</p> <p>Kompleksinio TP dokumentų rengimo taisyklių pakeitimo įsakymas Nr. D1-759</p> <p><...></p> <p>190. Esamos būklės įvertinimo stadijoje, atsižvelgiant į savivaldybės dalies bendrojo plano tikslus ir planavimo darbų programą atliekama:</p> <p>190.1. planuojamos teritorijos gamtinės aplinkos, kraštovaizdžio, gamtos ir kultūros paveldo objektų, aplinkos kokybės (oro, vandens, dirvožemio, fizikinės taršos lygio, paveldo apsaugos) įvertinimas;</p> <p>190.2. demografinės situacijos ir socialinės infrastruktūros būklės įvertinimas;</p> <p>190.3. planuojamos teritorijos ekonominės būklės: prekybos ir paslaugų infrastruktūros, turizmo ir poilsio infrastruktūros, pramonės išvystymo ir išdėstymo, užimtumo ir nedarbo įvertinimas;</p> <p>190.4. naujų teritorijų plėtros, esamų teritorijų atnaujinimo ir konversijos galimybių įvertinimas;</p> <p>190.5. planuojamos teritorijos probleminių situacijų ir arealų ištyrimas. Teritorijos vystymo tendencijų bei prognozių nustatymas;</p> <p>190.6. rengiant miestų savivaldybių bendruosius planus, įvertinami funkciniai ryšiai su kitais urbanistiniais centrais, rekreacinėmis teritorijomis;</p> <p>190.7. apsaugos ir sanitarinės apsaugos zonų įvertinimas.</p> <p>Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166</p> <p><...></p> <p>4 straipsnis. Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų teisinė galia</p> <p>2. Rengiant teritorijų planavimo dokumentus, žemės valdos projektus, statinių ar</p>	
--	---	--

<p>3. Valstybės narės užtikrina, kad visos kompetentingos valdžios institucijos ir planavimo valdžios institucijos, atsakingos už šios srities sprendimus, nustatytų tinkamą konsultacijų tvarką, kad būtų lengviau įgyvendinti 1 dalyje nustatytą politiką. Konsultacijų tvarkos tikslas – užtikrinti, kad veiklos vykdytojai teiktų pakankamai informacijos apie objekto keliamą riziką ir kad priimant sprendimus kiekvienu konkrečiu atveju ar bendra tvarka būtų teikiamos techninės rekomendacijos dėl tos rizikos.</p> <p>Valstybės narės užtikrina, kad žemesnės pakopos objektų veiklos vykdytojai kompetentingai valdžios institucijai paprašius pateiktų pakankamai žemėtvarkos reikmėms būtiną</p>	<p>kitos veiklos projektus, vykdant ūkinę ir (ar) kitokią veiklą, turi būti laikomasi visų specialiųjų žemės naudojimo sąlygų, taikomų tose teritorijose, kurioms rengiami šioje dalyje nurodyti dokumentai ir (ar) kuriose vykdoma ūkinė ir (ar) kitokia veikla.</p> <p>Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166 <...></p> <p>1 priedas. Suskystintų gamtinių dujų ir suskystintų naftos dujų įrenginių apsaugos zonų dydis</p> <p>1 lentelė. Suskystintų gamtinių dujų įrenginių apsaugos zona (žr. atstumus įstatyme);</p> <p>2 lentelė. Antžeminių suskystintų naftos dujų rezervuarų apsaugos zona (žr. atstumus įstatyme);</p> <p>3 lentelė. Požeminių suskystintų naftos dujų rezervuarų apsaugos zona (žr. atstumus įstatyme);</p> <p>4 lentelė. Kitų suskystintų naftos dujų įrenginių apsaugos zonos (žr. atstumus įstatyme).</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p>41. Kompetentinga institucija, teikdama planavimo sąlygas teritorijų planavimo organizatoriui ir konsultacijas teritorijų planavimo dokumento rengėjui, remiasi aukštesniojo lygio pavojeingojo objekto saugos ataskaitoje pateikta informacija apie to objekto keliamą riziką ir teritorijų planavimo tikslais turi teisę pareikalaus iš žemesniojo lygio pavojeingojo objekto veiklos vykdytojo pateikti informaciją apie to objekto keliamą riziką.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos <...></p>	
--	--	--

<p>informacijos apie objekto keliamą riziką.</p>	<p>24. Teritorijos planavimo sąlygos – planuojamai teritorijai taikomi rengiamo teritorijų planavimo dokumento atžvilgiu aukštesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų sprendiniai, Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatyme nurodytų, išskyrus teritorijų planavimo dokumentus, reikiamų planavimo dokumentų (toliau – planavimo dokumentai) nuostatos ir teisės aktais pagrįsti planavimo sąlygas pateikiančios institucijos reikalavimai dėl teritorijų planavimo dokumentuose būtinų nustatyti privalomųjų nuostatų, privalomųjų reikalavimų ar teritorijos naudojimo reglamento, taip pat inžinerinių tinklų, energetikos objektų, kurie pagal Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymą ir Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymą laikomi kilnojamaisiais daiktais, ir susisiektimo komunikacijų prisijungimo reikalavimai.</p> <p><...></p> <p>25 straipsnis. Kompleksinio teritorijų planavimo procesas</p> <p><...></p> <p>4. Prieš pradėdamas rengti kompleksinio teritorijų planavimo dokumentą, planavimo organizatorius ar jo įgaliotas asmuo aplinkos ministro nustatyta tvarka kreipiasi į Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklėse nurodytas institucijas, kad šios per 15 darbo dienų (dėl savivaldybės lygmens ir vietovės lygmens teritorijų planavimo dokumentų – per 10 darbo dienų) nuo prašymo gavimo dienos išduotų teritorijos planavimo sąlygas. Jeigu teritorijos planavimo sąlygos per nustatytą terminą nebuvo išduotos ir planavimo organizatoriui apie neišdavimo priežastis nepranešta, planavimo organizatorius turi teisę pradėti rengti kompleksinio teritorijų planavimo dokumentą. Išduotos teritorijos planavimo sąlygos galioja viso teritorijų planavimo proceso metu, bet ne ilgiau kaip 5 metus (kai rengiami bendrieji planai) arba ne ilgiau kaip 3 metus (kai rengiami detalieji planai). Teritorijos planavimo sąlygos išduodamos, keičiamos ir jų galiojimo terminai pratęsimi aplinkos ministro nustatyta tvarka. Teritorijos planavimo sąlygos keičiamos ir jų galiojimo terminai pratęsimi laikantis šių reikalavimų:</p> <p>1) teritorijos planavimo sąlygos turi būti keičiamos naujomis šias sąlygas išdavusios institucijos iniciatyva, kai po teritorijos planavimo sąlygų išdavimo įsigalioja nauji teisės aktai ir (ar) planuojamoje teritorijoje – nauji teritorijų planavimo dokumentai, kurių reikalavimai turi įtakos rengiamo teritorijų planavimo dokumento sprendiniams (ši nuostata netaikoma patvirtintiems</p>	
--	---	--

	<p>teritorijų planavimo dokumentams);</p> <p>2) teritorijos planavimo sąlygos turi būti keičiamos naujomis planavimo organizatoriaus iniciatyva, kai teritorijų planavimo metu keičiasi teritorijų planavimo dokumento uždaviniai;</p> <p>3) teritorijos planavimo sąlygų galiojimo terminas teritorijų planavimo metu gali būti pratęsiamas, kai to motyvuotai prašo planavimo organizatorius, kad teritorijų planavimo procesas būtų baigtas, jeigu baigti teritorijų planavimo nepavyko dėl objektyvių, nuo planavimo organizatoriaus nepriklausančių, aplinkybių. Šiuo pagrindu teritorijos planavimo sąlygų galiojimo terminas gali būti pratęstas ne daugiau kaip du kartus ir kiekvieną kartą ne ilgesniam kaip 2 metų terminui.</p> <p>5. Rengimo etapą sudaro šios stadijos:</p> <p>2) bendrųjų sprendinių formavimas – atsižvelgiant į teritorijų planavimo lygmenis ir planuojamą teritoriją, konkrečiai teritorijai taikomų atitinkamo lygmens planavimo dokumentų nuostatas, nustatomos svarbiausios teritorijos vystymo kryptys, parengiama koncepcija, jeigu planavimo darbų programoje numatyta ją rengti. Vyriausybės nustatyta tvarka atliekamas SPAV, jeigu parengiamuoju etapu priimamas sprendimas šį vertinimą atlikti. Šioje stadijoje teritorijų planavimo dokumentų rengėjas gali kreiptis į teritorijos planavimo sąlygas išdavusias institucijas dėl teritorijos planavimo sąlygų įvykdymo, o teritorijos planavimo sąlygas išdavusios institucijos šiuo atveju privalo teikti konsultacijas. Koncepcijai sprendimu turi pritarti teritorijų planavimo dokumentą tvirtinantis subjektas;</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158</p> <p>26 straipsnis. Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų derinimas ir tikrinimas</p> <p><...></p> <p>4. Savivaldybės lygmens ir vietovės lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų derinimą atlieka Teritorijų planavimo komisija. Šios komisijos sudėtį tvirtina savivaldybės administracijos direktorius. Teritorijų planavimo komisiją sudaro šių institucijų įgalioti atstovai:</p> <p>1) savivaldybės vyriausiojo architekto funkcijas atliekantis savivaldybės administracijos valstybės tarnautojas (Teritorijų planavimo komisijos pirmininkas);</p>	
--	---	--

	<p>2) Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos atstovas;</p> <p>3) Aplinkos ministerijos įgaliotos institucijos, atsakingos už aplinkos apsaugą, atstovas – aplinkos ministro nustatytais atvejais;</p> <p>4) Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos atstovas;</p> <p>5) saugomos teritorijos direkcijos įgaliotas atstovas – kai planuojama teritorija patenka į valstybinius parkus, valstybinius draustinius, valstybinius rezervatus, biosferos rezervatus, biosferos poligonus, atkuriamuosius ir genetinius sklypus;</p> <p>6) Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos atstovas – kai į planuojamą teritoriją patenka kultūros paveldo objektai ir vietovės, jų teritorijos ir (ar) apsaugos zonos, išskyrus savivaldybės saugomais paskelbtus kultūros paveldo objektus ir vietoves, jų teritorijas ir (ar) apsaugos zonas;</p> <p>7) kiti teritorijos planavimo sąlygas išdavusių (turėjusių išduoti) institucijų (jų padalinių) atstovai.</p> <p><...></p> <p>6. Savivaldybės lygmens ir vietovės lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų derinimo metu patikrinama, ar:</p> <p>1) pateiktas derinti kompleksinio teritorijų planavimo dokumentas atitinka atitinkamo lygmens planavimo dokumentų nuostatas, galiojančius aukštesnio ir to paties lygmens teritorijų planavimo dokumentų sprendinius, specialiąsias žemės naudojimo sąlygas ir teritorijų planavimo normų reikalavimus, besiribojančių savivaldybių bendruosiuose planuose nurodytus sprendinius, šio įstatymo 6 straipsnio 1 dalyje nurodytus teritorijų planavimo dokumentus;</p> <p>2) pateiktas derinti kompleksinio teritorijų planavimo dokumentas neprieštarauja visuomenės (viešajam) interesui, įstatymams ir kitiems teisės aktams, reglamentuojantiems teritorijų planavimo dokumentų rengimą, ar jų sprendinių įgyvendinimas nedaro neigiamo poveikio kitoms (gretimoms) teritorijoms;</p> <p>3) įvykdytos planavimo sąlygos (planavimo sąlygų reikalavimų įgyvendinimas kompensacinėmis ar alternatyviomis priemonėmis derinamas su planavimo sąlygas išdavusiomis institucijomis).</p> <p>Kompleksinio TP dokumentų rengimo taisyklių pakeitimo įsakymas Nr. D1-759</p>	
--	---	--

<p>4. Šio straipsnio 1, 2 ir 3 dalių reikalavimai taikomi nedarant poveikio 2011 m. gruodžio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2011/92/ES dėl tam tikrų valstybės ir privačių projektų poveikio aplinkai vertinimo (1), 2001 m. birželio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2001/42/EB dėl tam tikrų planų ir programų pasekmių aplinkai vertinimo (2) ir kitų atitinkamų Sąjungos teisės aktų nuostatų taikymui. Valstybės narės gali nustatyti koordinuotą arba jungtinę tvarką, pagal kurią būtų įvykdomi šio straipsnio ir tų teisės aktų reikalavimai, <i>inter alia</i>, siekiant išvengti vertinimo ar konsultacijų dubliavimo.</p>	<p><...> 272. Prieš pradėdamas rengti detalųjį planą, planavimo organizatorius ar jo įgaliotas savivaldybės vyriausiojo architekto funkcijas atliekantis savivaldybės administracijos valstybės tarnautojas parengia planavimo sąlygas ir kreipiasi į Taisyklėse nurodytas institucijas, prašydamas išduoti planavimo sąlygas pagal Teritorijų planavimo sąlygų išdavimo tvarkos aprašą. <...> 274. Planavimo sąlygas išduoda: <...> 274.5. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos; <...> 287. Šioje stadijoje detaliojo plano rengėjas gali kreiptis į planavimo sąlygas išdavusias institucijas dėl planavimo sąlygų įvykdymo, o planavimo sąlygas išdavusios institucijos šiuo atveju privalo teikti konsultacijas.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 42. Reikalavimai, nurodyti Avarijų prevencijos aprašo 40 ir 41 punktuose, taikomi nedarant poveikio Vyriausybės nustatyta tvarka atliekamam strateginiam pasekmių aplinkai vertinimui arba planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimui, jeigu parengiamuoju teritorijų planavimo dokumento rengimo etapu priimamas sprendimas šį vertinimą atlikti.</p> <p>Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas Nr. I-1495</p>	
<p>14 straipsnis. Visuomenei teikiama informacija</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p>	<p>Visiškas</p>

<p>1. Valstybės narės užtikrina, kad V priede nurodyta informacija būtų nuolat prieinama visuomenei, taip pat ir elektroniniu būdu. Informacija prireikus atnaujinama, taip pat padarius pakeitimus, kuriems taikomas 11 straipsnis.</p> <p>2. Aukštesnės pakopos objektų atveju valstybės narės taip pat užtikrina, kad:</p> <p>a) visiems asmenims, kuriuos, tikėtina, gali paveikti didelė avarija, reguliariai tinkamiausiu būdu ir be atskiro prašymo būtų pateikiama aiški ir suprantama informacija apie saugos priemones ir apie tai, kaip reikia elgtis įvykus didelei avarijai;</p> <p>b) saugos ataskaita pateikiama visuomenei, kai to prašoma, laikantis 22 straipsnio 3 dalies; kai taikoma 22 straipsnio 3 dalis, pateikiama iš dalies pakeista ataskaita, pavyzdžiui, netechninio pobūdžio jos santrauka, kurioje nurodoma bent bendro pobūdžio informacija apie didelės avarijos pavojus ir galimą poveikį žmonių sveikatai ir aplinkai, jeigu įvyktų didelė avarija;</p>	<p><...></p> <p>43. Pavojingųjų objektų veiklos vykdytojai pateikia Avarijų prevencijos aprašo 4 priede nurodytą informaciją savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingąjo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), ir kompetentingai institucijai. Veiklos vykdytojai informaciją atnaujiną prireikus, taip pat padarę pakeitimus, nurodytus Avarijų prevencijos aprašo 18 ir 26 punktuose, ir pateikia savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingąjo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), ir kompetentingai institucijai. Šios institucijos skelbia veiklos vykdytojų pateiktą informaciją savo interneto svetainėse. Ši informacija turi būti teikiama asmenims su negalia prieinamais bendravimo būdais ir turi būti visą laiką prieinama visuomenei.</p> <p>44. Aukštesniojo lygio pavojingųjų objektų veiklos vykdytojai:</p> <p>44.1. tinkamiausiu būdu ir priemonėmis (lankstinukais, bukletais, elektroniniu paštu, masinių informavimo priemonių pagalba, socialiniais tinklais ir kitomis priemonėmis) ir be atskiro prašymo periodiškai teikia gyventojams, kuriuos, tikėtina, gali paveikti avarija, į galimo pavojaus zoną patenkančių visuomeninės paskirties pastatų ir teritorijų (įskaitant mokyklas ir ligonines) valdytojams, gretimų pavojingųjų objektų, jeigu tokių yra, veiklos vykdytojams aiškiai ir suprantamą Avarijų prevencijos aprašo 4 priede nustatyto turinio informaciją apie saugos priemones ir kaip elgtis įvykus avarijai;</p> <p>44.2. užtikrina, kad visuomenė prieinamais bendravimo būdais galėtų susipažinti su saugos ataskaita ir pavojingųjų medžiagų, esančių pavojingajame objekte, sąrašu, kai to prašoma, išskyrus Avarijų prevencijos aprašo 46 punkte nustatytą atvejį.</p> <p>45. Informacija, nurodyta Avarijų prevencijos aprašo 44.1 papunktyje, kasmet peržiūrima ir prireikus atnaujinama. Informacija peržiūrima ir</p>	
--	--	--

<p>c) pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas pateikiamas visuomenei, kai to prašoma, laikantis 22 straipsnio 3 dalies;</p> <p>Informacija, kuri turi būti pateikta pagal šios dalies pirmos pastraipos a punktą, apima bent V priede nurodytą informaciją. Ta informacija taip pat pateikiama visiems visuomeninės paskirties pastatų ir teritorijų, įskaitant mokyklas ir ligonines, valdytojams, o objektų, kuriems taikomas 9 straipsnis, atveju informuojami ir visų kaimyninių objektų valdytojai. Valstybės narės užtikrina, kad informacija būtų teikiama bent kas penkerius metus, periodiškai persvarstoma ir prireikus atnaujinama, taip pat padarius pakeitimus, kuriems taikomas 11 straipsnis.</p>	<p>prireikus atnaujinama taip pat padarius pakeitimus, nurodytus Avarijų prevencijos aprašo 18 ir 26 punktuose. Atnaujinta informacija nedelsiant, o jeigu kasmetinių peržiūrų metu informacijos atnaujinti nereikėjo, – ne rečiau kaip kas 5 metai pakartotinai teikiama Avarijų prevencijos aprašo 44.1 papunktyje nurodytiems subjektams.</p> <p><...></p> <p>46. Jeigu saugos ataskaitoje ar pavojingųjų medžiagų, esančių aukštesniojo lygio pavojingajame objekte, sąraše yra duomenų, kurie atitinka Avarijų prevencijos aprašo 97 punkte nurodytas išimtis, veiklos vykdytojas, suderinęs su kompetentinga institucija, tam tikrų šių dokumentų dalių visuomenei gali neskelbti ir pateikti iš dalies pakeistą saugos ataskaitą, pavyzdžiui, netechninio pobūdžio jos santrauką. Tokioje santraukoje turėtų būti nurodyta bendro pobūdžio informacija apie avarijos pavojus ir galimą avarijos poveikį gyventojams ir aplinkai.</p> <p><...></p> <p>43. Pavojingųjų objektų veiklos vykdytojai pateikia Avarijų prevencijos aprašo 4 priede nurodytą informaciją savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), ir kompetentingai institucijai. Veiklos vykdytojai informaciją atnaujiną prireikus, taip pat padarę pakeitimus, nurodytus Avarijų prevencijos aprašo 18 ir 26 punktuose, ir pateikia savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), ir kompetentingai institucijai. Šios institucijos skelbia veiklos vykdytojų pateiktą informaciją savo interneto svetainėse. Ši informacija turi būti teikiama asmenims su negalia prieinamais bendravimo būdais ir turi būti visą laiką prieinama visuomenei.</p> <p><...></p> <p>44.1. tinkamiausiu būdu ir priemonėmis (lankstinukais, bukletais, elektroniniu paštu, masinių informavimo priemonių pagalba, socialiniais tinklais ir kitomis priemonėmis) ir be atskiro prašymo periodiškai teikia gyventojams, kuriuos, tikėtina, gali paveikti avarija, į galimo pavojaus zoną</p>	
---	---	--

<p>3. Jei aukštesnės pakopos objekte gali įvykti didelė avarija, kurios padariniai būtų juntami už atitinkamos valstybės narės ribų, valstybės narės pateikia pakankamai informacijos galinčioms nukentėti valstybėms narėms, kad atitinkamas 12 ir 13 straipsnių bei šio straipsnio nuostatas, jei taikoma, galėtų taikyti valstybės narės, kurios gali nukentėti.</p> <p>4. Jei valstybė narė nusprendžia, kad netoli kitos valstybės narės teritorijos esančiame objekte didelė avarija, kurios padariniai būtų juntami kitoje valstybėje narėje, įvykti negali ir todėl 12 straipsnio 8 dalies taikymo tikslais nebūtina sudaryti išorės avarinio plano pagal 12 straipsnio 1 dalį, ji apie savo pagrįstą sprendimą informuoja kitą valstybę narę.</p>	<p>patenkančių visuomeninės paskirties pastatų ir teritorijų (įskaitant mokyklas ir ligonines) valdytojams, gretimų pavojingųjų objektų, jeigu tokių yra, veiklos vykdytojams aiškiai ir suprantamą Avarijų prevencijos aprašo 4 priede nustatyto turinio informaciją apie saugos priemones ir kaip elgtis įvykus avarijai;</p> <p><...></p> <p>47. Esant tikimybei, kad įvykus aukštesniojo lygio pavojingajame objekte avarijai jos neigiami padariniai galėtų išplisti į gretimas valstybes, kompetentinga institucija privalo pateikti toms valstybėms, kurioms gresia pavojus, pakankamai informacijos, kad jos galėtų parengti tinkamus išorės avarinius planus, vykdyti teritorijų planavimą ir teikti informaciją visuomenei. Avarijų prevencijos aprašo 34 punkte nurodytu atveju kompetentinga institucija apie savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas arba kurioje galėtų išplisti pavojingojo objekto avarijos padariniai, mero sprendimą nerengti išorės avarinio plano praneša ir gretimai valstybei, kurioje būtų juntami neigiami padariniai, jeigu tame pavojingajame objekte įvyktų avarija.</p>	
<p>15 straipsnis. Konsultacijos su visuomene ir jos dalyvavimas priimant sprendimus</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad suinteresuotai visuomenei iš anksto būtų suteikta galimybė pateikti savo nuomonę dėl konkrečių atskirų projektų dėl:</p> <p>a) naujų objektų planavimo pagal 13 straipsnį;</p> <p>b) reikšmingų objektų pakeitimų pagal 11 straipsnį, jei tokiems pakeitimams taikomi 13 straipsnyje nustatyti įpareigojimai;</p> <p>c) naujų statybų netoli objektų, jei dėl parinktos</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>48. Suinteresuotai visuomenei Teritorijų planavimo įstatymo ir Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka suteikiama galimybė pateikti savo nuomonę dėl sprendimų, susijusių su naujų pavojingųjų objektų vietos parinkimu, reikšmingu pavojingojo objekto pertvarkymu, jeigu dėl tokio pertvarkymo priimamas sprendimas keisti detalų planą ir atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą, ar naujomis statybomis netoli pavojingųjų objektų, jeigu dėl parinktos vietos ar statybų pobūdžio gali padidėti avarijos rizika arba pasunkėti padariniai, ir užtikrinama, kad visuomenė gautų informaciją, įskaitant teritorijų planavimo ir planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo proceso metu parengtus dokumentus ir kitą su sprendiniais susijusią medžiagą, apie minėtus objektus visose teritorijose</p>	Visiškas

<p>vietos ar statybos darbų gali padidėti didelės avarijos rizika arba pasunkėti padariniai pagal 13 straipsnį.</p>	<p>planavimo ir planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo proceso stadijose.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 31 straipsnis. Teritorijų planavimo viešinimas 1. Teritorijų planavimas yra viešas, išskyrus atvejus, kai planuojama krašto apsaugos tikslams reikalinga teritorija, kuri yra ar bus valdoma ir naudojama krašto apsaugos sistemos institucijų, taip pat kai valstybės sienos ir strateginės reikšmės objektai yra susiję su įslaptinta informacija pagal Lietuvos Respublikos valstybės ir tarnybos paslapčių įstatymo nuostatas. <...> 3. Suinteresuotos visuomenės atstovai ir kiti fiziniai ir juridiniai asmenys gali aktyviai dalyvauti teritorijų planavimo viešinimo procedūrose.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XII-407 32 straipsnis. Teritorijų planavimo viešinimo procedūros Teritorijų planavimo viešinimo procedūros yra: 1) informacijos teikimas visuomenei apie teritorijų planavimo pradžią ir tikslus; 2) susipažinimas su parengtais teritorijų planavimo dokumentais; 3) konsultavimasis; 4) pasiūlymų teikimas ir nagrinėjimas; 5) viešas svarstymas.</p> <p>PAV įstatymas XIV-1560 14 straipsnis. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų viešumas 1. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo metu suinteresuota visuomenė turi teisę įstatymų nustatyta tvarka gauti iš kitų atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų dalyvių informaciją apie galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį aplinkai. 2. Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesuose tvarką nustato aplinkos ministras. 3. Atsakingoji institucija ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai saugo</p>	
---	--	--

<p>2. Apie 1 dalyje nurodytus konkrečius atskirus projektus ankstyvu sprendimo priėmimo etapu arba vėliausiai tada, kai tik galima pagrįstai suteikti informaciją, visuomenė informuojama pateikiant viešus pranešimus arba kitomis tinkamomis priemonėmis, įskaitant elektroninę žiniasklaidą, apie:</p> <p>a) konkretaus projekto turinį;</p> <p>b) jei taikytina, tai, kad bus atliekamas nacionalinis ar tarpvalstybinis projekto poveikio aplinkai vertinimas arba bus konsultuojamasi su valstybėmis narėmis pagal 14 straipsnio 3 dalį;</p> <p>c) kompetentingos valdžios institucijos, atsakingos už sprendimo priėmimą, iš kurios galima gauti atitinkamos informacijos ir kuriai galima pateikti pastabas ar klausimus, kontaktinius duomenis, taip pat pastabų ar klausimų pateikimo terminus;</p> <p>d) galimų sprendimų pobūdį arba sprendimo projektą, jei jis yra;</p> <p>e) atitinkamos informacijos pateikimo laiką ir</p>	<p>planuojamos ūkinės veiklos organizatoriaus ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo pateiktos informacijos konfidencialumą, jeigu tokia informacija, vadovaujantis Lietuvos Respublikos teisės aktais, yra neskelbtina</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 33 straipsnis. Informacijos teikimo būdai Informacija teikiama šiais būdais:</p> <p>1) elektroninėje erdvėje – informuojama apie siūlymus (inicijavimą) vykdyti teritorijų planavimą, skelbiami sprendimai dėl teritorijų planavimo pradžios ir planavimo tikslų, SPAV rengimo, planavimo darbų programa. Jeigu rengiama, – SPAV ataskaita, koncepcija, taip pat informacija apie pasiūlymų teikimo tvarką ir susipažinimo su parengtais teritorijų planavimo dokumentais tvarką ir jų viešo svarstymo vietą ir laiką, viešam svarstymui pateikti sprendiniai, patvirtinto teritorijų planavimo dokumento sprendiniai;</p> <p>2) planavimo organizatoriaus buveinėje – informuojama apie teritorijų planavimo dokumentų rengimo pradžią ir planavimo tikslus, planavimo organizatorius ir teritorijų planavimo dokumentų rengėjus, apie pasiūlymų teikimo tvarką ir susipažinimo su teritorijų planavimo dokumentu, SPAV ataskaita tvarką ir jų viešo svarstymo vietą ir laiką;</p> <p>3) seniūnijų skelbimo lentose – informuojama apie teritorijų planavimo dokumentų rengimo pradžią ir planavimo tikslus, apie pasiūlymų teikimo tvarką ir parengtų teritorijų planavimo dokumentų viešo svarstymo vietą ir laiką;</p> <p>4) registruotais laiškais – Vyriausybės nustatyta tvarka ir atvejais informuojama apie teritorijų planavimo dokumentų rengimo pradžią ir planavimo tikslus, apie pasiūlymų teikimo tvarką ir parengtų teritorijų planavimo dokumentų viešo svarstymo vietą ir laiką;</p> <p>5) žodžiu ar raštu pagal suinteresuotų asmenų žodinius ir rašytinius prašymus.</p> <p>Visuomenės dalyvavimo TP nuostatai Nr. 1079 <...></p> <p>3. Sprendimo dėl teritorijų planavimo dokumento rengimo ir planavimo tikslų projektas skelbiamas Teritorijų planavimo įstatymo 31 straipsnio 4 dalimi nustatyta tvarka.</p> <p><...></p>	
---	---	--

<p>vietą ar priemones;</p> <p>f) išsamią informaciją apie visuomenės dalyvavimo ir konsultacijų pagal šio straipsnio 7 punktą tvarką.</p>	<p>5. Planavimo organizatorius, užtikrindamas teritorijų planavimo viešinimą, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgdamas į teritorijų planavimo proceso inicijavimo sutartį, gali įgalioti fizinius ar juridinius asmenis ar jų padalinius, kitas organizacijas ar jų padalinius, inicijuojančius teritorijų planavimo procesą, organizuoti teritorijų planavimo viešinimo procedūras.</p> <p><...></p> <p>7. Dėl kitos Europos Sąjungos valstybės narės ar užsienio valstybės, ne Europos Sąjungos valstybės narės, prisijungusios prie Konvencijos „Dėl poveikio aplinkai vertinimo tarpvalstybiniame kontekste“ Strateginio padarinių aplinkai vertinimo protokolo, ratifikuoto 2010 m. lapkričio 12 d. Lietuvos Respublikos įstatymu dėl 1991 m. Konvencijos dėl poveikio aplinkai vertinimo tarpvalstybiniame kontekste pirmojo ir antrojo pakeitimų ir 1991 m. Konvencijos dėl poveikio aplinkai vertinimo tarpvalstybiniame kontekste Strateginio aplinkos vertinimo protokolo ratifikavimo Nr. XI-1113 (toliau – užsienio valstybė), institucijų ir visuomenės informavimo apie teritorijų planavimo dokumento įgyvendinimo galimas reikšmingas pasekmes aplinkai tvarkos susitariama per tarpvalstybines konsultacijas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“. Ši tvarka turi užtikrinti, kad Europos Sąjungos valstybės narės ar užsienio valstybės, galinčios patirti reikšmingų pasekmių aplinkai, institucijos ir visuomenė būtų informuotos apie galimybes teikti nuomonę apie numatomą priimti sprendimą, priimtą sprendimą, taip pat apie tai, kur galima išsamiai susipažinti su patvirtintu teritorijų planavimo dokumentu, motyvais, lėmusiais sprendinių alternatyvos pasirinkimą, teritorijų planavimo dokumento įgyvendinimo pasekmių stebėsenos priemonėmis, informacija, kaip į teritorijų planavimo dokumentą įtraukti aplinkos apsaugos klausimai, kaip atsižvelgta į strateginio poveikio aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) ataskaitoje pateiktą informaciją, SPAV subjektų išvadas, visuomenės pasiūlymus ir tarpvalstybinių konsultacijų, jeigu jos vyko, rezultatus.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 31 straipsnis. Teritorijų planavimo viešinimas</p>	
---	---	--

	<p><...></p> <p>4. Sprendimo dėl teritorijų planavimo dokumento rengimo ir planavimo tikslų projektas likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų iki jo priėmimo dienos turi būti paskelbtas savivaldybės ar sprendimą rengti teritorijų planavimo dokumentą ketinančios priimti valstybės institucijos (kai sprendimą rengti atitinkamą teritorijų planavimo dokumentą priima valstybės institucija) interneto svetainėje, o rengiant savivaldybės ir (ar) vietovės lygmens teritorijų planavimo dokumentą, – ir seniūnijų, kurių teritorijoms rengiamas teritorijų planavimo dokumentas, skelbimų lentoje, informuojant, iki kada ir koku adresu galima susipažinti su sprendimo ir planavimo tikslų dokumentais, siųsti pasiūlymus dėl planavimo tikslų.</p> <p>Visuomenės dalyvavimo TP nuostatai Nr. 1079</p> <p><...></p> <p>11. Viešas supažindinimas su parengtais teritorijų planavimo dokumentais:</p> <p>11.1. pagal teritorijų planavimo lygmenis Nuostatų 13 ir 17 punktuose, 20.1 papunktyje nurodytais informacijos teikimo būdais planavimo organizatorius ar jo įgaliotas asmuo skelbia visuomenei informaciją apie galimybes susipažinti su teritorijų planavimo dokumento sprendiniais, ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki viešinimo procedūros pradžios, nurodo viešos ekspozicijos, viešo svarstymo, konsultavimosi ar baigiamojo susirinkimo vietą ir laiką, pasiūlymų priėmimo tvarką; skelbime nurodomi planavimo organizatoriaus ir plano rengėjo adresai ir telefonų numeriai, elektroninis paštas ir interneto svetainė;</p> <p>11.2. planavimo organizatorius ar jo įgaliotas asmuo viešą svarstymą ar supažindinimą su valstybės lygmens teritorijų planavimo dokumentu rengia praėjus Teritorijų planavimo įstatymo 35 straipsnio 2 dalyje nustatytam susipažinimo su teritorijų planavimo dokumento projektu laikui. Skelbia informaciją apie viešo svarstymo ar baigiamojo susirinkimo vietą ir laiką Nuostatų 13 ir 17 punktuose, 20.1 papunktyje nurodytais informacijos teikimo būdais. Viešo svarstymo ar baigiamojo susirinkimo vieta ir laikas gali būti patikslinta tokia pačia tvarka, kaip apie ją skelbta ir (ar) pranešta, bet ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki minėtų procedūrų pradžios;</p> <p>PAV įstatymas XIV-1560</p>	
--	--	--

	<p>10 straipsnis. Tarpvalstybinio poveikio aplinkai vertinimas:</p> <p><...></p> <p>3. Jeigu programos arba pranešimo apie PAV pradžią atsakingajai institucijai pateikimo metu paaiškėja, kad Lietuvos Respublikos teritorijoje planuojamos ūkinės veiklos poveikis gali būti reikšmingas poveikį patiriančios valstybės aplinkai arba koordinuojančioji institucija yra gavusi poveikį aplinkai patiriančios valstybės prašymą atlikti tarpvalstybinio poveikio aplinkai vertinimą, tokiai planuojamai ūkinei veiklai, be kitų šiame įstatyme nurodytų jai taikomų procedūrų, taikomos ir šiame straipsnyje nurodytos tarpvalstybinio poveikio aplinkai vertinimo procedūros.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-370</p> <p><...></p> <p>3. Visuomenės informavimo ir dalyvavimo procedūros yra:</p> <p>3.1. pranešimai apie planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą (toliau – PAV):</p> <p>3.1.1. pranešimas apie atrankos išvadą, ar privaloma vertinti planuojamos ūkinės veiklos poveikį aplinkai;</p> <p>3.1.2. pranešimas apie parengtą PAV programą;</p> <p>3.2. viešas visuomenės supažindinimas su planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaita;</p> <p>3.3. informavimas apie priimtą sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos.</p> <p><...></p> <p>Įsakymas Nr. D1-497</p> <p><...></p> <p>14. Apie parengtą PAV programą, nurodytą 8.2 punkte, PAV dokumentų rengėjas, prieš pateikdamas ją nagrinėti PAV subjektams, turi pranešti visuomenei 18 punkte nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, o atsakingai institucijai – elektroniniu paštu (aaa@aaa.am.lt), kad ji per 3 darbo dienas paskelbtų savo interneto tinklalapyje, pateikdamas šią informaciją:</p> <p>14.1. planuojamos ūkinės veiklos užsakovo pavadinimas, adresas, telefonas, faksas;</p> <p>14.2. planuojamos ūkinės veiklos PAV dokumentų rengėjo pavadinimas, adresas, telefonas, faksas;</p>	
--	---	--

	<p>14.3. planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas;</p> <p>14.4. planuojamos ūkinės veiklos vieta (apskritis, miestas, rajonas, seniūnija, kaimas gatvė);</p> <p>14.5. PAV subjektai, kurie pagal kompetenciją nagrinės PAV dokumentus, teiks išvadas; atsakinga institucija, kuri priims sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos leistinumą pasirinktoje vietoje;</p> <p>14.6. kur, kada ir iki kada galima susipažinti su planuojamos ūkinės veiklos PAV programa (nurodomas PAV dokumentų rengėjo arba Užsakovo interneto tinklalapis, kuriame paskelbta PAV programa, adresas ir laikas, susipažinimui su PAV programa rekomenduojama 10 darbo dienų);</p> <p>14.7. informacija apie tai, kad pasiūlymai teikiami PAV dokumentų rengėjui (nurodomas adresas), o pasiūlymų kopijos papildomai gali būti pateiktos pagal kompetenciją PAV subjektams ir atsakingai institucijai.</p> <p><...></p> <p>18. Užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas 9, 12 ir 14 punktuose nurodytą informaciją turi paskelbti:</p> <p>18.1. miesto (-ų) ar rajono (-ų), kuriame planuojama vykdyti ūkinę veiklą, spaudoje ir respublikinėje spaudoje, esant galimybei, – per radiją ir televiziją, užsakovo tinklalapyje;</p> <p>18.2. savivaldybės (-ių) ir seniūnijos (-ų), kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės (-ių) ir seniūnijos (-ų) informacine žyma apie gavimo faktą ir datą;</p> <p>18.3. pasiūlymus pateikusiems suinteresuotos visuomenės atstovams pranešti raštu (registruotu laišku).</p> <p><...></p> <p>21. PAV dokumentų rengėjas, parengęs planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaitą, ne vėliau kaip prieš 10 darbo dienų iki 21.3 punkte numatyto susirinkimo, turi paskelbti atitinkamai 18.1 ir 18.2 punktuose nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, o pasiūlymus pateikusiems suinteresuotos visuomenės atstovams pranešti raštu (registruotu laišku) šią informaciją:</p> <p>21.1. informaciją, nurodytą 14.1–14.5 punktuose;</p> <p>21.2. kur, kada, iki kada galima susipažinti su planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaita (nurodomas PAV dokumentų rengėjo arba Užsakovo interneto</p>	
--	---	--

<p>3. Valstybės narės užtikrina, kad per tinkamą laikotarpį suinteresuotai visuomenei 1 dalyje nurodytų konkrečių atskirų projektų klausimu</p>	<p>tinklapis, kuriame paskelbta PAV ataskaita, vieta, adresas, telefonas, supažindinimo laikas ir grafikas). Visuomenei turi būti suteikta galimybė susipažinti su PAV ataskaita ne vėliau kaip prieš 10 darbo dienų iki numatyto viešo susirinkimo;</p> <p>21.3. kur ir kada vyks viešas susirinkimas (vieta, adresas, laikas);</p> <p>21.4. kam (nurodomas PAV dokumentų rengėjo adresas) ir kokiais būdais iki viešo susirinkimo teikti pasiūlymus planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaitos klausimais (pvz., raštu, el. paštu ir kt.);</p> <p>21.5. informacija apie tai, kad pasiūlymų kopijos papildomai gali būti pateiktos pagal kompetenciją PAV subjektams ir atsakingai institucijai.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p>50. Kompetentinga institucija, dalyvaudama teritorijų planavimo ir planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese, nustatiusi, kad Avarijų prevencijos aprašo 48 punkte nurodytame aukštesniojo lygio pavojingajame objekte avarijos padariniai galėtų išplisti į gretimas valstybes, praneša visuomenei apie tai, kad gavus naujo pavojingojo objekto ar patikslinus esamo pavojingojo objekto saugos ataskaitą bus teikiama Avarijų prevencijos aprašo 47 punkte nurodyta informacija. Pateikusi reikiamą informaciją valstybėms, kurioms gresia pavojus, kompetentinga institucija apie šį faktą praneša visuomenei ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo informacijos pateikimo. Šią informaciją kompetentinga institucija skelbia savo interneto svetainėje.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158</p> <p>26 straipsnis. Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų derinimas ir tikrinimas</p> <p><...></p> <p>10. Planavimo organizatorius, planavimo iniciatorius, teritorijų planavimo vadovas, planavimo sąlygas išduodančios ir teritorijų planavimo dokumentą derinančios, tikrinančios, tvirtinančios institucijos ir visuomenė turi teisę, pasinaudodami Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir</p>	
---	---	--

<p>būtų pateikta:</p> <p>a) pagal nacionalinės teisės aktus – svarbiausios ataskaitos ir patarimai, pateikti kompetentingai valdžios institucijai tuo metu, kai suinteresuota visuomenė buvo informuota pagal 2 dalį;</p>	<p>teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacine sistema, gauti visą su kompleksinio teritorijų planavimo dokumento derinimu susijusią informaciją.</p> <p><...></p> <p>35 straipsnis. Susipažinimas su parengtais teritorijų planavimo dokumentais</p> <p>1. Fiziniai ir juridiniai asmenys ar jų padaliniai ar kitos organizacijos ar jų padaliniai turi teisę susipažinti su parengtais teritorijų planavimo dokumentais teritorijų planavimą organizavusioje institucijoje, gauti teritorijų planavimo dokumentų ar jų dalių, brėžinių kopijas už Vyriausybės nustatyto dydžio atlyginimą, kuris nustatomas apskaičiavus išlaidas, susijusias su šių dokumentų parengimu (kopijavimu, leidyba ir kita).</p> <p><...></p> <p>3. Planavimo organizatoriai parengto teritorijų planavimo dokumento sprendinius, susipažinimo su juo, viešo svarstymo tvarką, vietą ir laiką turi paskelbti Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje ir sprendimą rengti teritorijų planavimo dokumentą priėmusios valstybės ar savivaldybės institucijos interneto svetainėje. Planavimo organizatoriai apie parengtą savivaldybės ar vietovės lygmens teritorijų planavimo dokumentą, susipažinimo su juo, viešo svarstymo tvarką, vietą ir laiką taip pat turi paskelbti seniūnijų, kuriose yra planuojama teritorija, skelbimų lentoje, o Vyriausybės nustatyta tvarka ir atvejais – pranešti registruotais laiškais</p> <p>PAV įstatymas XIV-1560</p> <p>13 straipsnis. Dokumentų atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimui atlikti pateikimas</p> <p>Visi atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų dalyviai turi teisę Vyriausybės nustatyta tvarka teikti dokumentus atsakingajai institucijai, poveikio aplinkai vertinimo subjektams ir gauti atsakymus iš jų per atstumą, elektroninėmis priemonėmis per kontaktinį centrą, kaip tai nustatyta Lietuvos Respublikos paslaugų įstatyme, arba tiesiogiai kreipdamiesi į atsakingąją instituciją ir poveikio aplinkai vertinimo subjektus, išskyrus atvejus, kai nėra techninių galimybių tokiais būdais pateiktos informacijos atgaminti ar perskaityti.</p>	
---	---	--

<p>b) pagal 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką nuostatas – kita informacija negu nurodyta šio straipsnio 2 dalyje, kuri yra svarbi priimant atitinkamą sprendimą ir kuri tampa prieinama tik informavus suinteresuotą visuomenę pagal tą dalį.</p>	<p>14 straipsnis. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų viešumas</p> <p>1. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo metu suinteresuota visuomenė turi teisę įstatymų nustatyta tvarka gauti iš kitų atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų dalyvių informaciją apie galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį aplinkai.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...></p> <p>49. Kita, nei nurodyta Avarijų prevencijos aprašo 48 punkte, institucijų turima arba joms skirta informacija apie aplinką suinteresuotai visuomenei teikiama Informacijos teikimo aprašo nustatyta tvarka.</p> <p>Nutarimas Nr. 556 <...></p> <p>2. Informacija apie aplinką – tai rašytinė, vaizdo, garso, elektroninė ar kitokios materialios formos informacija apie:</p> <p>2.1. aplinkos elementų (oro ir atmosferos, vandens, dirvožemio ir žemės, kraštovaizdžio ir gamtinių vietovių, įskaitant pelkes, pakrantės ir jūros zonas, biologinės įvairovės ir jos komponentų, įskaitant genetiškai modifikuotus organizmus) būklę ir šių elementų sąveiką;</p> <p>2.2. veiksnius (medžiagas, energiją, triukšmą, radiaciją ar atliekas, įskaitant radioaktyviąsias atliekas, jų išmetimą, išleidimą ir kitą patekimą į aplinką), darančius arba galinčius daryti poveikį Tvarkos aprašo 2.1 punkte nurodytiems aplinkos elementams;</p> <p>2.3. priemonės (įskaitant administracines), tokias kaip susitarimai aplinkos klausimais, įvairių sričių politika, teisės aktai, planai ir programos, ir veiklą, darančią arba galinčią daryti poveikį Tvarkos aprašo 2.1 ir 2.2 punktuose nurodytiems elementams ir veiksniams, taip pat šiems elementams apsaugoti sukurtas priemonės ar veiklą;</p> <p>2.4. ataskaitas apie teisės aktų aplinkos srityje įgyvendinimą;</p> <p>2.5. išlaidų ir gautos naudos, kitą ekonominę analizę ir prielaidas, susijusias su</p>	
--	---	--

	<p>Tvarkos aprašo 2.3 punkte nurodyta veikla ir priemonėmis;</p> <p>2.6. žmonių sveikatos ir saugos būklę, įskaitant maisto grandinės užteršimą, gyvenimo sąlygas, kultūros objektų ir statinių būklę, kai jiems daro arba gali daryti poveikį Tvarkos aprašo 2.1 punkte nurodytų elementų būklė arba 2.2 ir 2.3 punktuose nurodyti veiksniai, veikla arba priemonės per šiuos elementus.</p> <p>2.6. žmonių sveikatos ir saugos būklę, įskaitant maisto grandinės užteršimą, žmonių gyvenimo sąlygas, kultūros objektų ir statinių būklę, kai jiems daro arba gali daryti poveikį Tvarkos aprašo 2.1 punkte nurodytų elementų būklė arba 2.2 ir 2.3 punktuose nurodyti veiksniai, veikla arba priemonės per šiuos elementus.</p> <p>Nutarimas Nr. 1175</p> <p><...></p> <p>6. Institucijų turima ar joms skirta informacija teikiama pagal žodinį arba rašytinį prašymą. Pagal žodinį prašymą teikiama ta informacija, kuri gali būti teikiama žodžiu, jeigu pareiškėjas nereikalauja pateikti jos raštu. Pareiškėjo pateiktame rašytiniame prašyme turi būti:</p> <p>6.1. nurodytas pareiškėjo (juridinio asmens) pavadinimas arba (fizinio asmens) vardas ir pavardė, taip pat adresas ir telefono numeris, jeigu pareiškėjas jį turi;</p> <p>6.2. tiksliai apibūdinta prašoma informacija;</p> <p>6.3. nurodyta pageidaujama informacijos pateikimo forma.</p> <p><...></p> <p>22. Institucijos pagal kompetenciją turi skelbti:</p> <p>22.1. su aplinka susijusių tarptautinių sutarčių, konvencijų arba susitarimų, Europos Sąjungos ir nacionalinių teisės aktų tekstus ir savivaldybių institucijų sprendimus;</p> <p>22.2. su aplinka susijusių įvairių sričių politiką, strategijas, planus ir programas;</p> <p>22.3. Tvarkos aprašo 22.1 ir 22.2 punktuose nurodytų dokumentų įgyvendinimo pažangos ataskaitas, kai institucijos jas parengia ir saugo elektronine forma;</p> <p>22.4. nacionalines, regionines ir, jeigu rengiamos, savivaldybių aplinkos būklės ataskaitas (skelbiamas reguliariai, ne rečiau kaip kas ketveri metai), kuriose pateikiama informacija apie aplinkos kokybę ir poveikį aplinkai;</p> <p>22.5. duomenis, gautus stebint aplinkos būklę ir veiklą, darančią arba galinčią daryti poveikį aplinkai, arba tokių duomenų santraukas;</p> <p>22.6. sprendimus, darančius arba galinčius daryti reikšmingą poveikį aplinkai ar</p>	
--	---	--

<p>4. Valstybės narės užtikrina, kad prieš priimant sprendimą dėl 1 dalyje nurodyto konkretaus atskiro projekto suinteresuota visuomenė turėtų teisę išreikšti savo pastabas ir nuomonę kompetentingai valdžios institucijai ir kad į konsultacijų, surengtų pagal 1 dalį, rezultatus būtų deramai atsižvelgta priimant sprendimą.</p>	<p>susitarimams dėl aplinkos, arba nuorodą, kur galima kreiptis ir susipažinti su tokia informacija;</p> <p>22.7. poveikio aplinkai vertinimo dokumentus ir Tvarkos aprašo 2.1 punkte nurodytų aplinkos elementų įvertinimus arba nuorodą, kur galima kreiptis ir susipažinti su tokia informacija.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 37 straipsnis. Pasiūlymų teikimas ir nagrinėjimas</p> <p>1. Pasiūlymai dėl teritorijų planavimo dokumentų, išskyrus specialiojo teritorijų planavimo žemėtvarkos dokumentus, planavimo organizatoriui teikiami raštu ar Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje per visą teritorijų planavimo dokumentų rengimo laikotarpį iki viešo svarstymo ar susipažinimo su parengtais valstybės lygmens teritorijų planavimo dokumentais pabaigos (viešo svarstymo ar susipažinimo su parengtais valstybės lygmens teritorijų planavimo dokumentais metu pasiūlymai teikiami ir žodžiu), išskyrus šio straipsnio 3 dalyje nurodytą pakartotinį viešą svarstymą ar pakartotinį susipažinimą su parengtais valstybės lygmens teritorijų planavimo dokumentais</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XII-407 38 straipsnis. Viešas svarstymas</p> <p>1. Viešas svarstymas yra organizuojamas parengus savivaldybės lygmens ir vietovės lygmens teritorijų planavimo dokumentus, praėjus šio įstatymo 35 straipsnyje nustatytam susipažinimo su parengtais teritorijų planavimo dokumentais terminui.</p> <p>2. Planavimo organizatoriai turi pateikti parengtą teritorijų planavimo dokumentą, taip pat kitą su sprendiniais susijusią medžiagą. Viešo svarstymo metu planavimo organizatorius ar jo įgaliotas asmuo aptaria pagal pasiūlymus, gautus iki viešo svarstymo, padarytas pataisas, taip pat galimas naujas pataisas pagal viešo svarstymo metu gautus pasiūlymus ir paaiškina, kodėl ir kokie pasiūlymai yra nepriimtini.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-654 <...></p>	
--	---	--

	<p>10. Suinteresuota visuomenė turi teisę per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos teikti atsakingai institucijai pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-497</p> <p><...></p> <p>13. Atsakinga institucija priimtą galutinę atrankos išvadą ir atrankos išvados persvarstymo protokolą per 3 darbo dienas turi paskelbti savo interneto tinklalapyje.</p> <p><...></p> <p>17. Užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs suinteresuotos visuomenės pasiūlymus dėl planuojamos ūkinės veiklos PAV, juos turi registruoti pagal 3 priede nustatytą formą ir atsakyti raštu pasiūlymus pateikusiems suinteresuotos visuomenės atstovams, kad bus įtraukti ir vertinami jų pasiūlymai atliekant planuojamos ūkinės veiklos PAV.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-654</p> <p><...></p> <p>31. Suinteresuota visuomenė per 10 darbo dienų po viešo susirinkimo turi teisę pateikti PAV dokumentų rengėjui pasiūlymus dėl poveikio aplinkai vertinimo. PAV dokumentų rengėjas turi sudaryti susipažinimo su PAV ataskaita sąlygas, nurodytas 22 punkte.</p> <p><...></p> <p>33. PAV dokumentų rengėjas pagal nustatytą formą (4 priedas) turi parengti argumentuotą suinteresuotos visuomenės pasiūlymų įvertinimą ir raštu atsakyti pasiūlymus pateikusiems suinteresuotos visuomenės atstovams, kaip įvertinti jų pasiūlymai.</p> <p>PAV įstatymas XIV-1560</p> <p>8 straipsnis. Poveikio aplinkai vertinimo programa</p> <p><...></p> <p>3. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas aplinkos ministro nustatyta tvarka parengtą programą teikia poveikio aplinkai vertinimo subjektams išvadoms gauti, apie programą informuoja visuomenę ir atsakingąją instituciją.</p>	
--	--	--

<p>5. Valstybės narės užtikrina, kad priėmusios atitinkamus sprendimus kompetentingos valdžios institucijos visuomenei pateiktų:</p> <p>a) sprendimo turinį ir priežastis, kuriomis jis pagrįstas, įskaitant visus tolesnius jo atnaujinimus;</p> <p>b) prieš priimant sprendimą surengtų konsultacijų rezultatus ir paaiškinimą, kaip į juos atsižvelgta priimant tą sprendimą.</p>	<p><...></p> <p>7. Suinteresuota visuomenė turi teisę teikti pasiūlymus dėl programos atsakingajai institucijai ir planuojamos ūkinės veiklos organizatoriui arba poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjui per nustatytą pasiūlymų teikimo terminą, kuris turi būti ne trumpesnis kaip 10 darbo dienų nuo atsakingosios institucijos gautos informacijos apie programą paskelbimo dienos.</p> <p><...></p> <p>10. Atsakingoji institucija, išnagrinėjusi ir įvertinusi programą ir kartu pateiktus suinteresuotos visuomenės pasiūlymus ir pasiūlymų įvertinimą, remdamasi poveikio aplinkai vertinimo subjektų išvadomis, per 10 darbo dienų nuo programos gavimo dienos patvirtina programą arba pateikia motyvuotus reikalavimus poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjui papildyti ir (ar) pataisyti programą. Patvirtintą programą ir informaciją apie ją atsakingoji institucija paskelbia aplinkos ministro nustatyta tvarka. Programa galioja 3 metus nuo jos patvirtinimo dienos. Ataskaita pateikiama poveikio aplinkai vertinimo subjektams nepasibaigus programos galiojimui.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 27 straipsnis. Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų tvirtinimas ir įsigaliojimas</p> <p><...></p> <p>6. Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentas įsigalioja kitą dieną po jo paskelbimo Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registre, jeigu sprendime dėl kompleksinio teritorijų planavimo dokumento patvirtinimo nenustatyta vėlesnė jo įsigaliojimo data. Vyriausybės nutarimai, kuriais patvirtinti kompleksinio teritorijų planavimo dokumentai, su nuoroda į šiuos dokumentus skelbiami Teisės aktų registre. Oficialus informacinis pranešimas apie kompleksinio teritorijų planavimo dokumento patvirtinimą skelbiamas kompleksinio teritorijų planavimo dokumentą tvirtinančios institucijos interneto svetainėje ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje. Iki 1996 m. sausio 1 d. parengti ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registre įregistruoti kaip detalieji planai teritorijų planavimo dokumentai, kurie neatitinka šiame įstatyme ir jo įgyvendinamuosiuose teisės</p>	
--	---	--

	<p>aktuose nustatytų teritorijų planavimo dokumentų formos ir turinio reikalavimų, vadovaujantis kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įgyvendinimo stebėsenos išvadomis, kaip savivaldybės bendrąjį planą įgyvendinantys žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentai, gali būti pripažinti netekusiais galios savivaldybės tarybos sprendimu. Teisės aktas, kuriuo detalusis planas pripažintas netekusiu galios, įsigalioja kitą dieną po jo paskelbimo Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registre, jeigu sprendime dėl detaliojo plano pripažinimo netekusiu galios nenustatyta vėlesnė jo įsigaliojimo data. Informacija apie detaliojo plano pripažinimą netekusiu galios skelbiama savivaldybės interneto svetainėje ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje. Detalųjį planą pripažinus netekusiu galios, jo galiojimo metu įgyvendintiems šio plano sprendiniams detaliojo plano pripažinimas netekusiu galios nesukuria teisinių pasekmių.</p> <p><...></p> <p>28 straipsnis. Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų keitimas ir koregavimas</p> <p>1. Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentai keičiami sprendimą rengti tą teritorijų planavimo dokumentą priėmusios valstybės ar savivaldybės institucijos sprendimu dėl dokumento keitimo, laikantis šiame įstatyme nustatytų teritorijų planavimo proceso reikalavimų ir taikant tą pačią dokumento tvirtinimo procedūrą. Fiziniai asmenys, juridiniai asmenys ar jų padaliniai, kitos organizacijos ar jų padaliniai turi iniciatyvos teisę siūlyti planavimo organizatoriui keisti vietovės lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentą šio įstatymo 6 straipsnio 3 ir 4 dalyse nustatyta tvarka.</p> <p><...></p> <p>12. Informacija apie kompleksinio teritorijų planavimo dokumento koregavimą, viešinimą ir registravimą, išskyrus šioje dalyje nurodytus atvejus, skelbiama Vyriausybės nustatyta bendrąja teritorijų planavimo dokumentų viešinimo procedūrų tvarka. Vyriausybės nustatyta bendroji teritorijų planavimo dokumentų viešinimo procedūrų tvarka netaikoma šio straipsnio 9 dalyje nurodytais atvejais, kai taikoma Vyriausybės nustatyta supaprastinta teritorijų planavimo dokumentų viešinimo procedūrų tvarka, ir kompleksinio teritorijų planavimo dokumento techninių klaidų taisymo atvejais, kai kompleksinio teritorijų planavimo</p>	
--	--	--

	<p>dokumentas koreguojamas tik jį tvirtinančio subjekto sprendimu pateikus techninės klaidos taisymo aiškinamąjį raštą ir šio dokumento grafinę dalį, jeigu techninė klaida buvo padaryta grafinėje dalyje. Informacija apie priimtą sprendimą ištaisyti kompleksinio teritorijų planavimo dokumento techninę klaidą skelbiama planavimo organizatoriaus interneto svetainėje ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje.</p> <p><...></p> <p>37 straipsnis. Pasiūlymų teikimas ir nagrinėjimas</p> <p><...></p> <p>2. Pasiūlymus dėl teritorijų planavimo dokumentų pateikusiems asmenims planavimo organizatorius motyvuotai atsako raštu arba Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje, jeigu pasiūlymai buvo pateikti šioje sistemoje. Planavimo organizatoriaus atsakymas per 10 darbo dienų nuo atsakymo gavimo dienos gali būti apskųstas atitinkamai teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančiai institucijai.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-497</p> <p><...></p> <p>37. Atsakinga institucija per 3 darbo dienas po sprendimo dėl planuojamos ūkinės veiklos leistinumą priėmimo, jį turi paskelbti savo interneto tinklalapyje. Tais atvejais, kai atsakinga institucija yra gavusi suinteresuotos visuomenės pasiūlymus dėl PAV ataskaitos, prieš priimdama sprendimą, Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo dokumentų nagrinėjimo Aplinkos ministerijoje ir jai pavaldžiose institucijose tvarkos aprašo nustatyta tvarka turi organizuoti pasiūlymų aptarimą ir parengti pasitarimo protokolą. Atsakinga institucija, parengusi pasitarimo protokolą ir priėmusi sprendimą, per 3 darbo dienas turi paskelbti sprendimą ir pasitarimo protokolą savo interneto tinklalapyje ir Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo nustatytais terminais raštu pateikti besikreipusiems suinteresuotos visuomenės nariams motyvuotą atsakymą dėl jų pasiūlymų.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-370</p>	
--	--	--

<p>6. Kai sudaromi su 1 dalies a arba c punktuose nurodytais klausimais susiję bendri planai ar programos, valstybės narės užtikrina, kad prieš priimant sprendimą visuomenei iš anksto būtų sudarytos tinkamos sąlygos dalyvauti juos rengiant, keičiant ar persvarstant, laikantis 2003 m. gegužės 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/35/EB, nustatančios visuomenės dalyvavimą rengiant tam tikrus su aplinka susijusius planus ir programas (2), 2 straipsnio 2 dalyje nustatytų procedūrų.</p> <p>Valstybės narės nustato visuomenės dalį, turinčią teisę dalyvauti šios straipsnio dalies tikslais, įskaitant atitinkamas nevyriausybines organizacijas, atitinkančias susijusius nacionalinės teisės nustatytus reikalavimus, pavyzdžiui, užsiimančias aplinkos apsaugos veikla.</p>	<p><...></p> <p>39. Visuomenės prašymu, atsakinga institucija, vadovaudamasi Informacijos apie aplinką Lietuvos Respublikoje teikimo visuomenei tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. spalio 22 d. nutarimu Nr. 1175 (Žin., 1999, Nr. 90-2660; 2005, Nr. 26-831), privalo teikti prašomą informaciją apie poveikio aplinkai vertinimo procesą ir priimtą sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos leistinumo pasirinktoje vietoje.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>51. Kai rengiami, keičiami ar tobulinami teritorijų planavimo bendrieji planai, kuriais įgyvendinami sprendiniai, susiję su naujų pavojingųjų objektų vietos parinkimu ar naujomis statybomis netoli pavojingųjų objektų, jeigu dėl parinktos vietos ar statybų pobūdžio gali padidėti avarijos rizika arba pasunkėti padariniai, visuomenė informuojama, su ja konsultuojamasi ir jai suteikiama teisė dalyvauti priimant sprendimus Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimu Nr. 1079 „Dėl Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų patvirtinimo“, nustatyta tvarka.</p> <p><...></p> <p>5.13. Suinteresuota visuomenė – visuomenės dalis, kuriai daro ar gali daryti poveikį Avarijų prevencijos aprašo 48 punkte nurodyti sprendimai arba kuri suinteresuota šių sprendimų priėmimu. Pagal šią sąvoką įsteigtos asociacijos ir kiti viešieji juridiniai asmenys (išskyrus valstybės ar savivaldybės ir jų institucijų įsteigtus juridinius asmenis), skatinantys aplinkos apsaugą, laikomi suinteresuotais.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos</p>	
--	--	--

<p>Ši dalis netaikoma planams ir programoms, kurių atveju taikoma visuomenės dalyvavimo procedūra pagal Direktyvą 2001/42/EB.</p>	<p><...></p> <p>20. Suinteresuota visuomenė – visuomenė, kurios teisėtiems interesams daro arba gali daryti poveikį rengiamo teritorijų planavimo dokumento sprendiniai ar kuri yra suinteresuota, kad šie sprendiniai būtų įgyvendinti. Pagal šią apibrėžtį asociacijos ir kiti viešieji juridiniai asmenys (išskyrus valstybės ar savivaldybės, jų institucijų įsteigtus juridinius asmenis), kurie įsteigti teisės aktų nustatyta tvarka ir skatina darnų teritorijų vystymą ir aplinkos apsaugą, visais atvejais laikomi suinteresuotais asmenimis.</p> <p>PAV įstatymas XIV-1560 2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos</p> <p><...></p> <p>15. Suinteresuota visuomenė – visuomenė, kuriai daro arba gali daryti poveikį sprendimai, veiksmai ar neveikimas poveikio aplinkai vertinimo srityje arba kuri yra suinteresuota atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir (ar) poveikio aplinkai vertinimo procesu. Pagal šią apibrėžtį viešieji juridiniai asmenys (išskyrus valstybės ar savivaldybės, jų institucijų įsteigtus juridinius asmenis), kurie skatina aplinkos apsaugą, visais atvejais laikomi suinteresuotais asmenimis.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>52. Visuomenė planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procese dalyvauja aplinkos ministro nustatyta tvarka.</p> <p>Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymas Nr. D1-455 „Dėl Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose bei vertinimo subjektų ir Europos Sąjungos valstybių narių informavimo tvarkos aprašo patvirtinimo (Dėl Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašo patvirtinimo)</p>	
---	---	--

<p>7. Išsamią visuomenės informavimo ir konsultacijų su suinteresuota visuomene tvarką nustato valstybės narės.</p> <p>Kad būtų pakankamai laiko visuomenei informuoti, o suinteresuotai visuomenei pasirengti ir veiksmingai dalyvauti priimant sprendimą aplinkos klausimais pagal šio straipsnio nuostatas, turi būti numatyti protingi įvairių etapų terminai.</p>	<p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XIV-158 7 straipsnis. Teritorijų planavimo politikos formavimas ir įgyvendinimas <...> 2. Vyriausybė formuoja valstybės politiką teritorijų planavimo srityje: <...> 5) nustato visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo tvarką;</p> <p>PAV įstatymas XIV-1560 14 straipsnis. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų viešumas <...> 2. Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesuose tvarką nustato aplinkos ministras.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-654 10. Suinteresuota visuomenė turi teisę per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos teikti atsakingai institucijai pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-497 14. Apie parengtą PAV programą, nurodytą 8.2 punkte, PAV dokumentų rengėjas, prieš pateikdamas ją nagrinėti PAV subjektams, turi pranešti visuomenei 18 punkte nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, o atsakingai institucijai – elektroniniu paštu (aaa@aaa.am.lt), kad ji per 3 darbo dienas paskelbtų savo interneto tinklalapyje, pateikdamas šią informaciją: <...> 14.6. kur, kada ir iki kada galima susipažinti su planuojamos ūkinės veiklos PAV programa (nurodomas PAV dokumentų rengėjo arba Užsakovo interneto tinklalapis, kuriame paskelbta PAV programa, adresas ir laikas, susipažinimui su PAV programa rekomenduojama 10 darbo dienų); <...> 21. PAV dokumentų rengėjas, parengęs planuojamos ūkinės veiklos PAV</p>	
--	---	--

	<p>ataskaitą, ne vėliau kaip prieš 10 darbo dienų iki 21.3 punkte numatyto susirinkimo, turi paskelbti atitinkamai 18.1 ir 18.2 punktuose nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, o pasiūlymus pateikusiems suinteresuotos visuomenės atstovams pranešti raštu (registruotu laišku) šią informaciją:</p> <p>21.1. informaciją, nurodytą 14.1–14.5 punktuose;</p> <p>21.2. kur, kada, iki kada galima susipažinti su planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaita (nurodomas PAV dokumentų rengėjo arba Užsakovo interneto tinklalapis, kuriame paskelbta PAV ataskaita, vieta, adresas, telefonas, supažindinimo laikas ir grafikas). Visuomenei turi būti suteikta galimybė susipažinti su PAV ataskaita ne vėliau kaip prieš 10 darbo dienų iki numatyto viešo susirinkimo;</p> <p>21.3. kur ir kada vyks viešas susirinkimas (vieta, adresas, laikas);</p> <p>21.4. kam (nurodomas PAV dokumentų rengėjo adresas) ir kokiais būdais iki viešo susirinkimo teikti pasiūlymus planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaitos klausimais (pvz., raštu, el. paštu ir kt.);</p> <p>21.5. informacija apie tai, kad pasiūlymų kopijos papildomai gali būti pateiktos pagal kompetenciją PAV subjektams ir atsakingai institucijai.</p> <p>Įsakymas Nr. D1-654</p> <p>31. Suinteresuota visuomenė per 10 darbo dienų po viešo susirinkimo turi teisę pateikti PAV dokumentų rengėjui pasiūlymus dėl poveikio aplinkai vertinimo. PAV dokumentų rengėjas turi sudaryti susipažinimo su PAV ataskaita sąlygas, nurodytas 22 punkte.</p>	
<p>16 straipsnis. Veiklos vykdytojo pateiktina informacija ir veiksmai, kurių jis turi imtis įvykus didelei avarijai</p> <p>Valstybės narės užtikrina, kad įvykus didelei avarijai veiklos vykdytojas kuo skubiau ir tinkamiausiu būdu:</p> <p>a) apie tai informuotų kompetentingą valdžios instituciją;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>53. Veiklos vykdytojas, įvykus avarijai, atitinkančiai Avarijų prevencijos aprašo 5 priede nurodytus kriterijus, pateikia apie įvykį ar avariją kompetentingai institucijai šią informaciją:</p> <p>53.1. įvykio ar avarijos vieta, adresas, data, laikas;</p>	Visiškas

<p>b) pateiktų kompetentingai valdžios institucijai informaciją, kai tik ji surenkama, apie:</p> <p>i) avarijos aplinkybes;</p> <p>ii) su avarija susijusias pavojingas chemines medžiagas;</p> <p>iii) turimus duomenis, pagal kuriuos galima įvertinti avarijos poveikį žmonių sveikatai, aplinkai ir turtui;</p> <p>iv) avarines priemones, kurių imtasi;</p> <p>c) informuotų kompetentingą valdžios instituciją apie numatomus veiksmus, kuriais siekiama:</p> <p>i) sušvelninti vidutinės trukmės ir ilgalaikį avarijos poveikį;</p> <p>ii) neleisti tokiai avarijai pasikartoti;</p> <p>d) atnaujinti jau suteiktą informaciją, jei tolesnis tyrimas atskleidžia papildomų faktų, dėl kurių tenka keisti ankstesnę informaciją ar padarytas išvadas.</p>	<p>53.2. įvykio ar avarijos aplinkybės;</p> <p>53.3. susijusios su įvykiu ar avarija pavojingosios medžiagos ir jų kiekiai;</p> <p>53.4. galimas įvykio ar avarijos mastas;</p> <p>53.5. turimi įvykio ar avarijos poveikio gyventojų sveikatai, aplinkai ir turtui vertinimo duomenys;</p> <p>53.6. įvykio ar avarijos priežastys, vystymosi prognozė;</p> <p>53.7. priemonės, kurių imtasi, ir pasitelktos pavojingojo objekto avarinės ir skubiosios pagalbos tarnybos;</p> <p>53.8. numatomi veiksmai, kurie sušvelnintų vidutinius ir ilgalaikius avarijos padarinius ir neleistų avarijai pasikartoti.</p> <p>54. Pateiktą informaciją veiklos vykdytojas atnaujina, jeigu nustatoma papildomų faktų, kurie keičia ankstesnę informaciją ar padarytas išvadas, ir nedelsdamas raštu ar žodžiu praneša kompetentingai institucijai.</p>	
<p>17 straipsnis. Kompetentingos valdžios institucijos veiksmai įvykus didelei avarijai</p> <p>Įvykus didelei avarijai valstybės narės reikalauja, kad kompetentinga valdžios institucija:</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>55. Kompetentinga institucija įvykus avarijai privalo:</p>	<p>Visiškas</p>

<p>a) užtikrintų, kad būtų imamasi visų reikiamų skubių, vidutinės trukmės ir ilgalaikių priemonių;</p> <p>b) atliekant patikrinimus, tyrimus ar kitomis tinkamomis priemonėmis surinktą informaciją, reikalingą siekiant išsamiai išnagrinėti avarijos techninius, organizacinius ir valdymo aspektus;</p> <p>c) imtųsi atitinkamų veiksmų siekiant užtikrinti, kad veiklos vykdytojas imtųsi visų reikiamų padarinių likvidavimo priemonių;</p> <p>d) teiktų rekomendacijas dėl ateityje taikytinų prevencinių priemonių; taip pat</p> <p>e) informuotų asmenis, kurie gali nukentėti, apie įvykusią avariją ir, kai tinkama, jiems praneštų apie priemones, kurių imtasi siekiant sušvelninti jos padarinius.</p>	<p>55.1. užtikrinti, kad būtų imamasi visų reikiamų skubių, vidutinės trukmės (įgyvendinamų ne ilgesniu kaip vienų metų laikotarpiu) ir ilgalaikių (įgyvendinamų per ilgesnį nei vienų metų laikotarpį) priemonių;</p> <p>55.2. tikrinti, tirti ar kitokiu būdu rinkti informaciją, būtiną avarijos techniniams, organizaciniams ir valdymo klausimams išnagrinėti;</p> <p>55.3. užtikrinti, kad veiklos vykdytojas imtųsi būtinų avarijos padarinių likvidavimo priemonių;</p> <p>55.4. parengti rekomendacijas, kokias prevencines priemones reikėtų taikyti ateityje;</p> <p>55.5. užtikrinti, kad asmenims, kurie gali nukentėti, būtų pateikta informacija apie įvykusią avariją, o prireikus – apie priemones, kurių imtasi siekiant sušvelninti jos padarinius;</p>	
<p>18 straipsnis. Valstybių narių pateiktina informacija įvykus didelei avarijai</p> <p>1. Siekiant išvengti didelių avarijų ir sušvelninti jų padarinius, valstybės narės informuoja Komisiją apie jų teritorijoje įvykusias dideles avarijas, atitinkančias VI priede nustatytus kriterijus. Jos pateikia šiuos duomenis:</p> <p>a) valstybės narės pavadinimas, už ataskaitą atsakingos kompetentingos valdžios institucijos pavadinimas ir adresas;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 56. Įvykus avarijai, kurios mastas ar padariniai atitinka kriterijus, nurodytus Avarijų prevencijos aprašo 5 priede, kompetentinga institucija pateikia Europos Komisijai informaciją, kurioje nurodomi šie duomenys:</p> <p>56.1. Lietuvos Respublikos pavadinimas, kompetentingos institucijos pavadinimas ir buveinė;</p>	Visiškas

<p>b) avarijos data, laikas ir vieta, veiklos vykdytojo visas pavadinimas ir objekto, kuriame įvyko avarija, adresas;</p> <p>c) trumpas avarijos aplinkybių aprašymas, nurodant su avarija susijusias pavojingas chemines medžiagas, ir tiesioginis poveikis žmonių sveikatai bei aplinkai;</p> <p>d) trumpas taikytų avarinių priemonių ir neatidėliotinių atsargumo priemonių, būtinų, kad avarija nepasikartotų, aprašymas;</p> <p>e) valstybių narių atliktos analizės rezultatai ir rekomendacijos.</p> <p>2. Šio straipsnio 1 dalyje nurodyta informacija, kai tik įmanoma, bet ne vėliau kaip per vienus metus po įvykusios avarijos, pateikiama naudojantis 21 straipsnio 4 dalyje nurodyta duomenų baze. Tais atvejais, kai per šį nustatytą įtraukimo į duomenų bazę terminą galima pateikti tik preliminarą informaciją pagal 1 dalies e punktą, informacija atnaujinama, kai tik tampa prieinami tolesnės analizės rezultatai ir pateikiamos tolesnės rekomendacijos. Valstybės narės gali atidėti informacijos teikimą pagal 1 dalies e punktą, kol bus baigtas teismo procesas, kuriam toks informacijos pateikimas gali turėti įtakos.</p>	<p>56.2. avarijos data, laikas, vieta, pavojingojo objekto, kuriame įvyko avarija, pavadinimas, jeigu jis yra, buveinė ir veiklos vykdytojo vardas, pavardė arba pavadinimas;</p> <p>56.3. avarijos aplinkybių trumpas aprašas, su avarija susijusios pavojingosios medžiagos ir tiesioginis poveikis gyventojų sveikatai, aplinkai ir turtui;</p> <p>56.4. taikytų avarijos likvidavimo priemonių ir nedelsiant taikytinų prevencinių priemonių trumpas aprašas;</p> <p>56.5. avarijos tyrimo pavojingajame objekte išvados ir rekomendacijos, kokias prevencines priemones reikėtų taikyti ateityje.</p> <p>57. Surinkusi Avarijų prevencijos aprašo 56 punkte nurodytą informaciją, kompetentinga institucija nedelsdama, ne vėliau kaip per vienus metus po įvykusios avarijos, pateikia šią informaciją Europos Komisijai. Tais atvejais, kai per nustatytą vienų metų terminą galima pateikti tik preliminarą Avarijų prevencijos aprašo 56.5 papunktyje nurodytą informaciją, kompetentinga institucija atnaujina šią informaciją, kai tik tampa prieinamos avarijos, įvykusios pavojingajame objekte, tyrimo komisijos, nurodytos Avarijų prevencijos aprašo 76 punkte, galutinės išvados ir rekomendacijos. Kompetentinga institucija gali vėluoti pateikti šią informaciją tik tiek, kiek to reikia prasidėjusioms teisinėms procedūroms baigti, jeigu toks informacijos pateikimas galėtų turėti joms įtakos.</p>	
<p>3. Ataskaitos forma, kuria naudodamasi valstybės narės teikia šio straipsnio 1 dalyje nurodytą informaciją, nustatoma įgyvendinimo aktais. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis</p>	<p><i>Pastaba: 18 straipsnio 3 dalies perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes jis skirtas Komisijai</i></p>	

27 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.		
4. Valstybės narės Komisijai praneša visų įstaigų, galinčių turėti svarbios informacijos apie dideles avarijas ir konsultuoti kitų valstybių narių kompetentingas valdžios institucijas, turinčias įsikišti tokių avarijų atveju, pavadinimus ir adresus.	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 58. Europos Komisijai taip pat pranešami įmonių, įstaigų, institucijų ar organizacijų, galinčių turėti informacijos apie avarijas ir konsultuoti Europos Sąjungos valstybių narių kompetentingas institucijas, dalyvaujančias likviduojant ir tiriant tokias avarijas, pavadinimai ir buveinės.</p>	Visiškas
<p>19 straipsnis. Draudimas eksploatuoti</p> <p>1. Valstybės narės uždraudžia eksploatuoti ar pradėti eksploatuoti bet kokį objektą, įrenginį ar sandėliavimo įrenginį ar bet kurią jų dalį, jei veiklos vykdytojo taikomos didelių avarijų prevencijos ar švelninimo priemonės turi rimtų trūkumų. Tuo tikslu valstybės narės, <i>inter alia</i>, atsižvelgia į svarbius nesugebėjimo imtis patikrinimo ataskaitoje nurodytų reikiamų veiksmų faktus.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 71. Kompetentinga institucija, valstybės priežiūros ir kontrolės institucija ar savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras turi teisę įstatymų nustatyta tvarka ir atvejais uždrausti naudoti ar pradėti naudoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginį arba bet kurią jų dalį, vykdyti statinio statybos, rekonstravimo, remonto darbus (toliau – uždrausti naudoti pavojingąjį objektą).</p> <p>Statybos įstatymas Nr. XIV-340 49 straipsnis. Statinių naudojimo priežiūra 1. Statinių naudojimo priežiūrą atlieka šie viešojo administravimo subjektai: 1) energetikos objektų – Valstybinė energetikos reguliavimo taryba pagal Energetikos ministerijos nustatytą tvarką; 2) susisiekimo komunikacijų ir su jomis susijusių kitų inžinerinių statinių, taip pat hidrotechnikos statinių Baltijos jūroje ir vidaus vandens telkiniuose – Susisiekimo ministerija ir (ar) jos įgaliotos organizacijos (išskyrus susisiekimo komunikacijas, kurios nepriklauso jos valdymo sričiai) pagal Vyriausybės ar jos įgaliotos institucijos patvirtintą sąrašą; 3) statinių, nenurodytų šio straipsnio 1 dalies 1, 2 punktuose, – savivaldybių administracijos;</p>	Visiškas

	<p>4) statinių įrangos ir paskirties reikalavimų įgyvendinimo priežiūrą atlieka statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijos.</p> <p>Statybos įstatymas Nr. I-1240 49 straipsnis. Statinių naudojimo priežiūra <...></p> <p>2. Statinių naudojimo priežiūrą atliekantys viešojo administravimo subjektai tikrina, kaip statinių naudotojai vykdo šio įstatymo ir kitų Lietuvos Respublikos įstatymų bei teisės aktų nustatytus statinių techninės priežiūros ir naudojimo bei statinių saugos reikalavimus.</p> <p>3. Viešojo administravimo subjektas, atliekantis statinio naudojimo priežiūrą, turi teisę:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) paaiškėjus, kad statinio būklė kelia pavojų statinyje ar arti jo gyvenančių, dirbančių ar kitais tikslais būnančių žmonių sveikatai, gyvybei ar aplinkai, atsižvelgdamas į grėsmės pobūdį, pareikalauti, kad statinio naudotojas imtųsi priemonių žmonėms apsaugoti, jeigu būtina, pareikalauti, kad būtų organizuota jų evakuacija, sustabdytas statinio naudojimas, uždrausta bet kokia veikla statinyje (jeigu reikia – ir statinio sklype ar teritorijoje); 2) nustatyti terminus visiems 1 punkte išvardytiems veiksams įvykdyti ir nedelsiant pranešti statinio savininkui (kai naudotojas nėra statinio savininkas); 3) kreiptis į policiją, kad būtų laikinai apribotas patekimas į statinio teritoriją ar patalpą, būtų sustabdyti vykdomi darbai, apribotas ar uždraustas transporto eismas, jeigu kyla pavojus aplinkai, viešajai tvarkai, asmens ar valstybės saugumui; 4) Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso nustatytais atvejais ir tvarka surašyti administracinių nusižengimų protokolus, nagrinėti administracinių nusižengimų bylas ir skirti administracines nuobaudas arba teikti administracinių nusižengimų bylas teismui; 5) savo funkcijoms atlikti netrukdomai patekti į naudojamą statinį, išskyrus butus ir kitas gyvenamąsias patalpas, apžiūrėti jį, gauti su statinio naudojimu ir jo technine priežiūra susijusius dokumentus; 6) kartu su statinio techniniu prižiūrėtoju patekti į butus ir kitas gyvenamąsias patalpas ir apžiūrėti statinio laikančiąsias konstrukcijas, kai statinio apžiūros akte užfiksuotos neleidžiamos statinio laikančiųjų konstrukcijų deformacijos arba 	
--	--	--

	<p>gautas statinio bendraturčių pagrįstas pranešimas, kad butas ar kitos gyvenamosios patalpos naudojamos ne pagal paskirtį, dėl statybos darbų bute ar kitose gyvenamosiose patalpose gali būti susilpnintas statinio mechaninis atsparumas ir pastovumas ir dėl to gali kilti statinio griūties grėsmė. Statinio naudojimo priežiūrą atliekančio viešojo administravimo subjekto pareigūnas gali patekti į butą ir kitas gyvenamąsias patalpas jų naudotojų sutikimu, o atsisakius įsileisti, – pateikęs teismo nutartį dėl leidimo įeiti į butą ir (ar) kitas gyvenamąsias patalpas. Butų ir kitų gyvenamųjų patalpų naudotojams ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas turi būti raštu pranešta apie numatytą apžiūros laiką;</p> <p>7) kreiptis į teismą dėl leidimo įeiti į butą ir (ar) kitas gyvenamąsias patalpas.</p> <p>Energetikos įstatymas Nr. IX-884 8 straipsnis. Taryba 1. Energetikos srityje veikiančių subjektų veiklą reguliuoja ir valstybinę energetikos priežiūrą bei kontrolę atlieka Taryba. Taryba yra Europos Sąjungos teisės aktuose, reglamentuojančiuose visuomeninius santykius energetikos sektoriuje, numatyta nacionalinė reguliavimo institucija, atliekanti energetikos objektų ir įrenginių valstybinę kontrolę visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje, neatsižvelgiant į jų nuosavybės valdymo formą.</p> <p>Energetikos įstatymas Nr. XIII-3138 8 straipsnis. Taryba <...> 11. Taryba atlieka šias funkcijas: <...> 7) išduoda energetikos veiklos leidimus, juos keičia, sustabdo leidimų galiojimą, panaikina galiojimo sustabdymą, panaikina leidimų galiojimą, prižiūri ir kontroliuoja energetikos įmonių leidimais reguliuojamą veiklą;</p> <p>Energetikos įstatymas Nr. IX-884 8 straipsnis. Taryba <...> 20) atlieka energetikos įmonių veiklos patikrinimus; <...></p>	
--	--	--

	<p>21 straipsnis. Energetikos veiklos licencijų, leidimų ir atestatų išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas, galiojimo panaikinimas ir keitimas</p> <p><...></p> <p>4. Už reguliuojamosios veiklos sąlygų ir (ar) reikalavimų pažeidimus energetikos įmonė, turinti energetikos veiklos licenciją, leidimą ar atestatą, teisės aktų nustatyta tvarka įspėjama apie galimą licencijos, leidimo ar atestato galiojimo sustabdymą šio straipsnio 5 dalyje nustatytais pagrindais arba licencijos, leidimo ar atestato galiojimo panaikinimą šio straipsnio 7 dalyje nustatytais pagrindais ir nustatomas laikotarpis, per kurį turi būti pašalinti nurodyti reguliuojamosios veiklos pažeidimai. Šis laikotarpis negali būti ilgesnis kaip 30 kalendorinių dienų, išskyrus atvejus, kai dėl objektyvių priežasčių pažeidimui pašalinti reikia ilgesnio laikotarpio. Už reguliuojamosios veiklos sąlygų ir (ar) reikalavimų pažeidimus, nurodytus šio straipsnio 5 dalies 6, 9 ar 10 punkte, energetikos įmonei energetikos veiklos licencijos, leidimo ar atestato galiojimas stabdomas nedelsiant, ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo pažeidimų nustatymo dienos, o už pažeidimus, nurodytus šio straipsnio 5 dalies 7 ir 11 punktuose, – ne vėliau kaip per vieną darbo dieną nuo pažeidimų nustatymo dienos. Už reguliuojamosios veiklos sąlygų ir (ar) reikalavimų pažeidimus, nurodytus šio straipsnio 7 dalies 10 punkte, energetikos įmonei energetikos veiklos licencijos, leidimo ar atestato galiojimas panaikinamas nedelsiant, ne vėliau kaip per vieną darbo dieną nuo pažeidimų nustatymo dienos.</p> <p>5. Licencijos, leidimo ar atestato galiojimas, įvertinus šio ir kitų įstatymų nustatytus reikalavimus, taikomus licencijai, leidimui ar atestatui gauti, juos išduodančios institucijos sprendimu teisės aktų nustatyta tvarka sustabdomas, jeigu:</p> <p><...></p> <p>3) energetikos įmonės technologiniai, finansiniai ir (ar) vadybiniai pajėgumai neleidžia vykdyti reguliuojamosios veiklos, apie galimą licencijos, leidimo ar atestato galiojimo sustabdymą ji buvo įspėta šio straipsnio 4 dalyje nustatyta tvarka ir per licenciją, leidimą ar atestatą išduodančios institucijos nustatytą laikotarpį nepašalino nurodytų pažeidimų. Energetikos įmonėms, vykdančioms veiklą atskiruose energetikos sektoriuose, keliamus technologinių, finansinių ir vadybinių pajėgumų reikalavimus nustato atitinkamus energetikos sektorius</p>	
--	---	--

	<p>reglamentuojantys įstatymai;</p> <p>Priešgaisrinės saugos įstatymas Nr. IX-1225 14 straipsnis. Valstybinės priešgaisrinės priežiūros įgyvendinimas <...> 2. Gaisrų prevencijai įgyvendinti tam įgalioji valstybinės priešgaisrinės priežiūros pareigūnai turi teisę: <...> 3) uždrausti fiziniams ir juridiniams asmenims eksploatuoti statinius, atskiras patalpas (išskyrus gyvenamąsias), įrenginius, įrangą, sustabdyti statinių statybos, rekonstravimo, remonto darbus, įrenginių gamybą, technologinių linijų naudojimą, jeigu yra priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų (įstatymų, statybos techninių reglamentų, statybos normų, standartų, taisyklių ir kitų teisės aktų, kuriuose nustatyti statomų, rekonstruojamų, remontuojamų bei eksploatuojamų objektų priešgaisrinės saugos reikalavimai) pažeidimų, dėl kurių gali kilti gaisras, sprogimas, taip pat jeigu neužtikrinama juose ir aplinkiniuose objektuose esančių žmonių sauga arba jeigu rašytiniai valstybinės priešgaisrinės priežiūros pareigūnų nurodymai nevykdomi. <...> Aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės įstatymas Nr. XIII-2794 3 straipsnis. Aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės turinys Siekdamos užtikrinti teisėtumą ir teisėtvarką aplinkos apsaugos ir gamtos išteklių naudojimo srityje, aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės institucijos ir pareigūnai: <...> 9) taiko aplinkos apsaugą ir gamtos išteklių naudojimą reglamentuojančių teisės aktų pažeidėjams šiame ir kituose įstatymuose nustatytas teisinio poveikio priemonės – nustatyta tvarka skiria administracines nuobaudas (įstatymų nustatytais atvejais perduoda medžiagą teisėsaugos institucijoms spręsti klausimą dėl kaltų asmenų patraukimo baudžiamojon atsakomybėn) ir ekonomines baudas, taiko kitas įstatymų nustatytas teisinio poveikio priemones; <...> Krovinių vežimo keliais įstatymas Nr. XI-1401 20 straipsnis. Pavojingųjų krovinių vežimo patikrinimai <...></p>	
--	--	--

	<p>4. Vežimo patikrinimų ar įmonės patikrinimų metu nustatčius pavojingųjų krovinių vežimo ar su tuo susijusios veiklos reikalavimų pažeidimus, keliančius grėsmę viešajai tvarkai, visuomenės saugumui, visuomenės sveikatai ar aplinkos apsaugai, laikinai sustabdoma atitinkama pavojingųjų krovinių vežimo ar su tuo susijusios transporto veiklos operacija, įmonės pavojingųjų krovinių vežimo ar su tuo susijusi veikla, pavojinguosius krovinius vežanti transporto priemonė neįleidžiama į Europos Sąjungos teritoriją, duodami nurodymai pašalinti pažeidimus.</p> <p>Valstybinės darbo inspekcijos įstatymas Nr. XIV-552 9 straipsnis. Valstybinės darbo inspekcijos inspektorių teisės ir pareigos 1. Valstybinės darbo inspekcijos inspektoriai turi šias teises: <...> 8) vyriausiojo valstybinio darbo inspektoriaus nustatyta tvarka uždrausti darbdaviui ar savarankiškai dirbančiam asmeniui naudoti darbo ir asmenines apsaugos priemones, jeigu jos neatitinka darbuotojų saugos ir sveikatos ar kitų norminių teisės aktų reikalavimų; 9) vyriausiojo valstybinio darbo inspektoriaus nustatyta tvarka reikalauti, kad darbdaviui atstovaujantis asmuo ar darbdavio įgaliotas asmuo nedelsdamas sustabdytų darbus, jeigu darbuotojai neapmokyti ir (ar) neinstrukuoti saugiai dirbti; jeigu sugedus darbo priemonei ar susidarius avarinei situacijai yra pavojus darbuotojų saugai ir sveikatai; jeigu dirbama pažeidžiant technologinius reglamentus, neįrengus reikiamų kolektyvinės apsaugos priemonių arba jeigu darbuotojai neaprūpinti asmeninėmis apsaugos priemonėmis ir kitais atvejais, kai darbo aplinka kenksminga ir (ar) pavojinga sveikatai, gyvybei, arba reikalauti, kad savarankiškai dirbantis asmuo sustabdytų darbus, jeigu jis, vykdydamas savarankišką veiklą jos vykdymo vietoje, kurioje esamos apsaugos priemonės neužtikrina savarankiškai dirbančio asmens apsaugos nuo rizikos veiksnių, nenaudoja asmeninių apsaugos priemonių ar esamos kolektyvinės ir (ar) naudojamos asmeninės apsaugos priemonės neužtikrina jo saugos, taip pat kitais atvejais, kai darbo aplinka kenksminga ir (ar) pavojinga sveikatai, gyvybei; <...></p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p>	
--	---	--

	<p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>72. Kompetentinga institucija, valstybės priežiūros ir kontrolės institucija ar savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras priima sprendimą leisti naudoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginį arba bet kurią jų dalį, toliau statyti statinius, vykdyti jų rekonstravimo, remonto darbus tik tada, kai pašalinami pavojingojo objekto saugą reglamentuojančių teisės aktų pažeidimai.</p> <p>73. Uždraudusi naudoti pavojingąjį objektą Avarijų prevencijos aprašo 59.2 papunktyje nurodyto patikrinimo metu, valstybės priežiūros ir kontrolės institucija, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras kompetentingai institucijai pateikia individualaus administracinio akto, kuriuo uždraudžiama naudoti pavojingąjį objektą, kopiją ir atitinkamą informaciją apie sprendimą leisti naudoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginius arba bet kurią jų dalį, toliau statyti statinius, vykdyti jų rekonstravimo, remonto darbus, per 3 darbo dienas nuo tokio administracinio akto surašymo, o kompetentinga institucija per 3 darbo dienas nuo tokio administracinio akto ar informacijos apie sprendimą leisti naudoti pavojingąjį objektą ar jo įrenginius arba bet kurią jų dalį, toliau statyti statinius, vykdyti jų rekonstravimo, remonto darbus gavimo persiunčia šią informaciją kitoms valstybės priežiūros ir kontrolės institucijoms ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui.</p>	
Valstybės narės gali uždrausti eksploatuoti ar pradėti eksploatuoti bet kokį objektą, įrenginį ar sandėliavimo įrenginį ar bet kurią jų dalį, jei veiklos vykdytojas per nurodytą laiką nėra pateikęs pranešimo, ataskaitų ar kitos šioje direktyvoje reikalaujamos informacijos.	<p><i>Pastaba: Direktyvos 19 straipsnio 1 dalies antros pastraipos nuostatos yra pasirenkamojo pobūdžio, todėl nuspręsta jos neperkelti</i></p>	
	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p>	Visiškas

<p>2. Valstybės narės užtikrina, kad veiklos vykdytojai galėtų atitinkamai įstaigai, nustatytai pagal nacionalinės teisės aktus ir procedūras, apskųsti kompetentingos valdžios institucijos pagal 1 dalį nustatytą draudimą.</p>	<p><...> 74. Veiklos vykdytojas turi teisę apskųsti sprendimą uždrausti naudoti pavojingąjį objektą.</p>	
<p style="text-align: center;">20 straipsnis. Patikrinimai</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad kompetentingos valdžios institucijos turėtų patikrinimų sistemą.</p> <p>2. Patikrinimai atitinka objekto tipą. Tokie patikrinimai nepriklauso nuo to, ar gauta saugos ataskaita ar pateikta kokia nors kita ataskaita. Tokių patikrinimų pakanka, kad būtų planingai ir sistemingai įvertintos objekte naudojamos techninės, organizacinės ar valdymo sistemos, visų pirma siekiant užtikrinti, kad:</p> <p>a) veiklos vykdytojas galėtų įrodyti, kad vykdydamas objekte įvairią veiklą jis ėmėsi tinkamų priemonių didelėms avarijoms išvengti;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 59. Ar pavojingieji objektai saugiai naudojami, tikrina: 59.1. kompetentinga institucija, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras pagal kompetentingos institucijos iš anksto parengtus ir su valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meru suderintus planinių patikrinimų grafikus ir patikrinimų programą (toliau – patikrinimas pagal grafiką); 59.2. valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ar savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras jų kompetencijos srities teisės aktų nustatyta tvarka ir periodiškumu. <...></p> <p>65. Pavojinguosius objektus tikrina kompetentingos institucijos ir valstybės priežiūros ir kontrolės institucijų atstovai ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, mero paskirti savivaldybės mero atstovai, siekdami nustatyti, ar:</p> <p>65.1. veiklos vykdytojas vykdo reikiamą pavojingojo objekto priežiūrą, tiksliai įvertino jo keliamą pavojų darbuotojams, šalia gyvenantiems žmonėms, aplinkai ir gali argumentuotai patvirtinti, kad ėmėsi tinkamų priemonių avarijoms išvengti;</p>	<p>Visiškas</p>

<p>b) veiklos vykdytojas galėtų įrodyti, kad jis numatė tinkamas priemones didelių avarijų padariniams objekto teritorijoje ir už jos ribų sumažinti;</p> <p>c) pateiktos saugos ar kitos ataskaitos duomenys ir informacija tinkamai atspindi objekte susidariusias sąlygas;</p> <p>d) visuomenei suteikta informacija pagal 14 straipsnį.</p> <p>3. Valstybės narės užtikrina, kad visi objektai būtų įtraukti į nacionalinį, regioninį ar vietos patikrinimų planą ir kad tas planas būtų reguliariai persvarstomas ir prireikus</p>	<p>65.2. veiklos vykdytojas yra numatęs tinkamas, atsižvelgiant į pavojingojo objekto veiklos pobūdį, jame esančias pavojingasias medžiagas, priemones avarijų padariniams pavojingojo objekto teritorijoje ir už jo ribų apriboti;</p> <p>65.3. pateiktoje saugos ataskaitoje ar kitoje ataskaitoje esantys duomenys ir informacija atitinka pavojingajame objekte esančias sąlygas;</p> <p>65.4. visuomenei pateikta Avarijų prevencijos aprašo VIII skyriuje nurodyta informacija;</p> <p>65.5. atliekami priemonių, užkertančių kelią avarijai pavojingajame objekte įvykti ir plisti, ir priemonių ir veiksmų, skirtų avarijų padariniams pavojingojo objekto teritorijoje ir už jo ribų apriboti, veiksmingumo išbandymai;</p> <p>65.6. vidaus avariniai planai išbandomi ir prireikus tikslinamos prevencinės priemonės, atnaujinama informacija, skirta išorės avariniams planams parengti;</p> <p>65.7. avarinio perspėjimo ir apsaugos priemonės ir sistemos yra geros būklės, darbuotojai ir pavojingojo objekto avarinės tarnybos pasirengę veikti įvykus avarijai;</p> <p>65.8. pavojingojo objekto avarinės tarnybos ir darbuotojai aprūpinti techninėmis avarijų likvidavimo ir asmeninėmis apsaugos priemonėmis;</p> <p>65.9. pavojingasis objektas atitinka kitus jo saugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus pagal valstybės priežiūros ir kontrolės institucijų, savivaldybėms valstybės priskirtų priežiūros funkcijų kompetencijos sritis.</p> <p>PAGD direktoriaus įsakymas Nr. 1-285</p> <p><...></p> <p>4. Programa taikoma visoje šalies teritorijoje tiems pavojingiesiems objektams, kuriuose esamų pavojingųjų medžiagų kiekiai prilygsta Pavojingųjų medžiagų sąrašė ir priskyrimo kriterijų apraše nustatytiesiems kvalifikaciniams kiekiams</p>	
---	--	--

atnaujinamas.	<p>taikant žemesniojo ar aukštesniojo lygio reikalavimus ar juos viršijus, kur reikia taikant Pavojingųjų medžiagų sąrašo ir priskyrimo kriterijų aprašo 9 punkte nurodytą taisyklę (toliau – atitinkamai žemesniojo ir aukštesniojo lygio pavojingieji objektai).</p> <p>PAGD direktoriaus įsakymas Nr. 1-383 <...></p> <p>12. Kompetentinga institucija sudaro žemesniojo ir aukštesniojo lygio pavojingųjų objektų sąrašus, kurie yra vieši ir skelbiami kompetentingos institucijos interneto svetainėje adresu http://www.pagd.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/valstybine-priesgaisrine-prieziura / pavojingieji-objektai.</p> <p>PAGD direktoriaus įsakymas Nr. 1-285 <...></p> <p>13. Sąrašai sudaromi remiantis veiklos vykdytojo pateiktu pranešimu apie pavojingąjį objektą Nuostatų nustatyta tvarka, kitais veiklos vykdytojo pateiktais dokumentais (pavojingųjų medžiagų saugos duomenų lapais, techniniais įrenginių pasais ir kt.), leidžiančiais aiškiai nustatyti pavojingajame objekte esančias pavojingąsias medžiagas, pagrindines tų medžiagų savybes, kiekius ir jų fizinių būvį.</p> <p>14. Kompetentinga institucija rengia žemesniojo ir aukštesniojo lygio pavojingųjų objektų planinių patikrinimų grafiką (toliau – planinių patikrinimų grafikas). Planinių patikrinimų grafikas sudaromas vieniems metams, atsižvelgiant į 15 punkte nurodytus tikrinamų pavojingųjų objektų atrankos kriterijus ir jų patikrinimo periodiškumą:</p> <p>14.1. žemesniojo lygio pavojingieji objektai turi būti tikrinami ne rečiau kaip kas 3 metai;</p> <p>14.2. aukštesniojo lygio pavojingieji objektai turi būti tikrinami ne rečiau kaip kas 12 mėnesių.</p> <p><...></p> <p>17. Planinių patikrinimų grafikas, suderintas su valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis ir savivaldybių, kuriose yra pavojingieji objektai, administracijos direktoriais, kompetentingos institucijos direktoriaus tvirtinamas iki einamųjų</p>	
---------------	---	--

<p>Kiekviename patikrinimų plane pateikiama ši informacija:</p> <p>a) bendras atitinkamų saugos klausimų vertinimas;</p> <p>b) geografinė vietovė, kuriai taikomas patikrinimų planas;</p> <p>c) objektų, kuriems taikomas patikrinimų planas, sąrašas;</p> <p>d) objektų grupių, kuriose gali įvykti grandininė reakcija, kaip numatyta 9 straipsnyje, sąrašas;</p> <p>e) objektų, su kurių eksploatavimu susijusi didelės avarijos rizika padidėja arba padariniai pasunkėja dėl tam tikrų išorinių rizikos arba pavojaus šaltinių, sąrašas;</p> <p>f) planinių patikrinimų tvarka, įskaitant tokių patikrinimų programas pagal 4 dalį;</p> <p>g) pagal 6 dalį atliekamų neplaninių patikrinimų tvarka;</p>	<p>metų gruodžio 15 d. Planinių patikrinimų grafikas gali būti keičiamas kompetentingos institucijos direktoriaus motyvuotu sprendimu (įsakymu), suderinus pakeitimus su pirmiau minėtomis institucijomis. Išregistravus pavojingąjį objektą iš Valstybinės reikšmės ir pavojingų objekto registro (toliau – Registras) ir priėmus sprendimą išbraukti pavojingąjį objektą iš patikrinimų grafiko, kompetentinga institucija informuoja apie pakeitimus pirmiau nurodytas institucijas.</p> <p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas 60. Patikrinimų programoje pateikiama ši informacija:</p> <p>60.1. bendras atitinkamų saugos klausimų vertinimas;</p> <p>60.2. patikrinimų programos taikymas geografiniu požiūriu;</p> <p>60.3. pavojingųjų objektų sąrašas;</p> <p>60.4. pavojingųjų objektų grupės, kuriose galimas grandininės reakcijos efektas;</p> <p>60.5. pavojingųjų objektų, kuriuos eksploatuojant galėtų padidėti avarijos rizika ar pasunkėti jos padariniai dėl tam tikrų išorinių rizikos arba pavojaus šaltinių, sąrašas;</p> <p>60.6. planinių patikrinimų atlikimo ir planinių patikrinimų grafikų sudarymo tvarka;</p> <p>60.7. neplaninių patikrinimų atlikimas;</p>	
---	--	--

<p>h) skirtingų tikrinimo valdžios institucijų bendradarbiavimo nuostatos.</p> <p>4. Remdamasi 3 dalyje nurodytais patikrinimų planais, kompetentinga valdžios institucija reguliariai sudaro visų objektų planinių patikrinimų programas, kuriose numatomas patikrinimų vietoje dažnumas atsižvelgiant į skirtingus objektų tipus.</p> <p>Laikotarpis tarp dviejų paeiliui vykdomų patikrinimų vietoje aukštesnės pakopos objektų atveju yra ne ilgesnis kaip vieni metai, o žemesnės pakopos objektų atveju – ne ilgesnis kaip treji metai, nebent kompetentinga valdžios institucija yra parengusi patikrinimų programą, pagrįstą sisteminiu atitinkamų objektų didelės avarijos pavojų vertinimu.</p> <p>5. Sisteminiis atitinkamų objektų keliamų pavojų vertinimas grindžiamas bent šiais kriterijais:</p> <p>a) galimas atitinkamų objektų poveikis žmonių sveikatai ir aplinkai;</p> <p>b) su šios direktyvos reikalavimų laikymusi susiję duomenys.</p> <p>Kai tinkama, taip pat atsižvelgiama į atitinkamas patikrinimų, atliktų pagal kitus Sąjungos teisės aktus, išvadas.</p>	<p>60.8. kompetentingos institucijos, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijų ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, mero bendradarbiavimo tikrinant pavojinguosius objektus nuostatos.</p> <p>61. Žemesniojo lygio pavojingieji objektai pagal planinių patikrinimų grafiką turi būti tikrinami ne rečiau kaip kas 3 metai.</p> <p>62. Aukštesniojo lygio pavojingieji objektai pagal planinių patikrinimų grafiką turi būti tikrinami ne rečiau kaip kas 12 mėnesių.</p> <p>63. Kompetentinga institucija, sudaranti planuojamų tikrinti pavojingųjų objektų planinių patikrinimų grafikus, remdamasi atitinkamo pavojingojo objekto veiklos rizikos vertinimu (galimu avarijos numatomame tikrinti pavojingajame objekte poveikiu gyventojams ir aplinkai, taip pat kaip tikrinti numatomas pavojingasis objektas laikosi Avarijų prevencijos aprašo reikalavimų), gali priimti sprendimą taikyti kitoki, nei nurodyta Avarijų prevencijos aprašo 62 punkte, aukštesniojo lygio pavojingojo objekto patikrinimo dažnį, tačiau ne rečiau kaip kas 2 metai.</p> <p>64. Valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras, sudarydami jų planuojamų tikrinti ūkio subjektų sąrašus ir remdamiesi rizikos vertinimu, atliekamu vadovaujantis jų teisės aktų nustatyta tvarka patvirtintomis rizikos vertinimo metodikomis su nustatytais vertinimo kriterijais, o nesant patvirtintų rizikos vertinimo</p>	
--	--	--

<p>6. Neplaniniai patikrinimai atliekami kuo skubiau, siekiant ištirti rimtus skundus, rimtas avarijas arba vos neįvykusias avarijas, incidentus ir reikalavimų nesilaikymo faktus.</p> <p>Per keturis mėnesius nuo kiekvieno patikrinimo dienos kompetentinga valdžios institucija veiklos vykdytojui pateikia patikrinimo išvadas ir nurodo visus veiksmus, kurių jis turi imtis. Kompetentinga valdžios institucija užtikrina, kad veiklos vykdytojas visų tų reikiamų veiksmų imtųsi per protingą laikotarpį nuo pranešimo gavimo.</p>	<p>metodikų pagal kompetenciją vertindami, kaip ūkio subjektas (numatomas tikrinti pavojingasis objektas) laikėsi tikrinamos srities teisės aktų reikalavimų (pavojingajame objekte per pastaruosius trejus metus (kasmet) nebuvo nustatyta tikrinamos srities teisės aktų pažeidimų, neįvyko tikrinamos srities teisės aktais reglamentuojamų avarijų, incidentų, sutrikimų ar nelaimingų atsitikimų), gali priimti sprendimą praleisti aukštesniojo lygio pavojingojo objekto patikrinimą pagal grafiką einamaisiais metais, tačiau ne dažniau kaip kartą kas trejus metus. Apie tokį sprendimą valstybės priežiūros ir kontrolės institucija, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras raštu praneša kompetentingai institucijai derindami atitinkamų metų pavojingųjų objektų patikrinimų grafiką.</p> <p><...></p> <p>67. Neplaniniai patikrinimai atliekami kuo skubiau, siekiant ištirti skundus dėl Avarijų prevencijos aprašo reikalavimų nesilaikymo, taip pat gavus informacijos apie vos neįvykusias avarijas (nenumatytus ir nelauktus įvykius, kurie tik dėl atsitiktinumo, avarinių valdymo sistemų suveikimo ar skubių veiksmų neperėjo į avariją), ekstremaliuosius įvykius, įvykius, susijusius su pavojingosiomis medžiagomis ir sukėlusius pavojų pavojingojo objekto darbuotojų gyvybei, ir Avarijų prevencijos aprašo reikalavimų nesilaikymo faktus.</p> <p>68. Po kiekvieno patikrinimo pagal grafiką valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, įgalioti administracijos valstybės tarnautojai kompetentingos institucijos vadovo patvirtintoje Lietuvos Respublikos pavojingųjų objektų patikrinimų programoje, nustatytais terminais ir tvarka pateikia kompetentingai institucijai pagal kompetenciją parengtus pavojingojo objekto patikrinimo rezultatus įforminančius dokumentus kartu su veiklos vykdytojui skirtų individualių administracinių aktų kopijomis. Jų pagrindu kompetentinga institucija parengia bendrą pavojingojo objekto patikrinimo ataskaitą ir ją pateikia veiklos vykdytojui ne vėliau kaip per 2 mėnesius po pavojingojo objekto patikrinimo. Bendroje pavojingojo objekto patikrinimo ataskaitoje nurodomi teisės aktų reikalavimų pažeidimai ir šių pažeidimų ištaisymo terminai, kurie negali būti ilgesni nei iki kito planinio patikrinimo. Po</p>	
--	---	--

<p>8. Jei per patikrinimą nustatytas reikšmingas šios direktyvos nuostatų nesilaikymas, per šešis mėnesius atliekamas papildomas patikrinimas.</p> <p>9. Kai įmanoma, patikrinimai koordinuojami su patikrinimais, atliekamais pagal kitus Sąjungos teisės aktus, ir, kai tinkama, derinami.</p> <p>10. Valstybės narės skatina kompetentingas valdžios institucijas nustatyti keitimosi patirtimi ir žinių kaupimo sistemas bei priemones, taip pat, jei taikytina, dalyvauti tokiose sistemose</p>	<p>Avarijų prevencijos aprašo 59.2 papunktyje nurodyto pavojingojo objekto patikrinimo valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ar savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, mero paskirti savivaldybės mero atstovai kompetentingai institucijai pateikia tik veiklos vykdytojui skirtų individualių administracinių aktų kopijas.</p> <p><...></p> <p>70. Jeigu patikrinimo pagal planinio patikrinimo grafiką metu nustatomas reikšmingas (toks, dėl kurio yra padidėjęs pavojingojo objekto avarijų pavojus) Avarijų prevencijos aprašo reikalavimų pažeidimas, ne vėliau kaip per 6 mėnesius Avarijų prevencijos aprašo 68 punkte nurodytos Lietuvos Respublikos pavojingųjų objektų patikrinimų programos nustatyta tvarka kompetentinga institucija ir tos valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ir (ar) savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras su kurių kompetencijos sritimi yra susiję nustatyti pažeidimai, atlieka papildomą pavojingojo objekto patikrinimą.</p> <p>59. Ar pavojingieji objektai saugiai naudojami, tikrina:</p> <p>59.1. kompetentinga institucija, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras pagal kompetentingos institucijos iš anksto parengtus ir su valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meru suderintus planinių patikrinimų grafikus ir patikrinimų programą (toliau – patikrinimas pagal grafiką);</p> <p>59.2. valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ar savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras jų kompetencijos srities teisės aktų nustatyta tvarka ir periodiškumu.</p> <p><...></p> <p>7. Kompetentinga institucija, siekdama užtikrinti avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo veiksmingumą:</p> <p><...></p> <p>7.2. keičiasi su valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meru rizikos vertinimu paremtų priežiūros veiksmų taikymo, pavojingųjų objektų priežiūros ir jų saugos</p>	
--	--	--

<p>Sąjungos lygmeniu.</p> <p>11. Valstybės narės užtikrina, kad veiklos vykdytojai kompetentingoms valdžios institucijoms suteiktų visą reikiamą pagalbą, kad tos kompetentingos valdžios institucijos galėtų atlikti visus reikiamus patikrinimus ir surinkti visą informaciją, kurios reikia, kad jos galėtų atlikti savo pareigas pagal šią direktyvą, visų pirma, kad kompetentingos valdžios institucijos galėtų išsamiai įvertinti didelės avarijos galimybę ir nustatyti didelės avarijos galimos padidėjusios tikimybės ar galimo padarinių padidėjimo mastą, parengti išorės avarinį planą ir atsižvelgti į chemines medžiagas, kurioms reikia skirti papildomai dėmesio dėl jų fizinės formos, ypatingų sąlygų ar buvimo vietos.</p>	<p>užtikrinimo gerosios praktikos pavyzdžiais ir patirtimi ir skatina minėtas institucijas keistis atitinkama patirtimi, dalyvauja keitimosi patirtimi ir žinių kaupimo sistemose Europos Sąjungos lygmeniu;</p> <p><...></p> <p>66. Patikrinimo metu kompetentingos institucijos, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijų atstovai ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, įgalioti administracijos valstybės tarnautojai pagal kompetenciją turi teisę:</p> <p>66.1. reikalauti, kad veiklos vykdytojas sudarytų sąlygas atlikti patikrinimą, pateiktų visą informaciją, reikalingą Nuostatų 65 punkte nurodytiems klausimams įvertinti, informaciją, būtiną išorės avariniam planui parengti, avarijos tikimybei ar galimiems avarijos padariniams nustatyti, ir informaciją apie pavojingąsias medžiagas, reikalaujančias ypatingo atidumo dėl jų fizinio būvio, išskirtinių sąlygų ar buvimo vietos;</p> <p>66.2. teikti veiklos vykdytojui privalomus vykdyti nurodymus ir rekomendacijas, kaip šalinti avarinių situacijų grėsmę ir kokių papildomų priemonių imtis kilus šiai grėsmei;</p> <p>66.3. reikalauti, kad pavojingajame objekte būtų sustabdyti darbai, jeigu jie kelia grėsmę gyventojams ir aplinkai.</p>	
<p>21 straipsnis. Informacijos sistema ir keitimasis informacija</p> <p>1. Valstybės narės ir Komisija keičiasi informacija apie įgytą patirtį, susijusią su didelių avarijų prevencija ir jų padarinių mažinimu. Tai visų pirma pasakytina apie informaciją, susijusią su šioje direktyvoje numatytų priemonių taikymu.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>7. Kompetentinga institucija, siekdama užtikrinti avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo veiksmingumą:</p> <p>7.1. bendradarbiauja su Europos Komisija ir suinteresuotaisiais subjektais, teikia į Europos Komisijos duomenų bazes informaciją apie pavojinguosius objektus ir ją reguliariai atnauja;</p> <p>7.2. keičiasi su valstybės priežiūros ir kontrolės institucijomis, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meru rizikos vertinimu paremtų priežiūros veiksmų taikymo, pavojingųjų objektų priežiūros ir jų saugos</p>	<p>Visiškas</p>

<p>2. Ne vėliau kaip 2019 m. rugsėjo 30 d. ir kas ketverius metus po šios datos valstybės narės teikia Komisijai šios direktyvos įgyvendinimo ataskaitas.</p> <p>3. Valstybės narės pateikia Komisijai bent jau šią informaciją apie objektus, kuriems taikoma ši direktyva:</p> <p>a) veiklos vykdytojo vardas ir pavardė arba pavadinimas ir visas atitinkamo objekto adresas;</p> <p>b) objekto veikla.</p>	<p>užtikrinimo gerosios praktikos pavyzdžiais ir patirtimi ir skatina minėtas institucijas keistis atitinkama patirtimi, dalyvauja keitimosi patirtimi ir žinių kaupimo sistemose Europos Sąjungos lygmeniu;</p> <p>7.3. organizuoja, koordinuoja ir atlieka patikrinimus;</p> <p>7.4. vadovaudamasi Informacijos ir ataskaitų, susijusių su Europos Sąjungos aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų Europos Komisijai, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimu Nr. 388 „Dėl Informacijos ir ataskaitų, susijusių su Europos Sąjungos aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų Europos Komisijai, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, teikia informaciją ir ataskaitas;</p> <p><...></p> <p>Nutarimas Nr. 388</p> <p><...></p> <p>3. Ataskaitas Europos Komisijai pagal kompetenciją teikia Aplinkos ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos ir Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba ar jų įgaliotos įstaigos (toliau vadinama – institucijos, atsakingos už ataskaitų teikimą Europos Komisijai).</p> <p><...></p> <p>Nutarimas Nr. 388</p> <p><...></p> <p>4. Ataskaitos teikiamos atitinkamose Europos Sąjungos direktyvose nustatytais terminais ir periodiškumu pagal klausimynus ar formas, nustatytas Europos Komisijos sprendimais.</p> <p><...></p>	
<p>Komisija sukuria ir nuolat atnauja duomenų bazę, kurioje yra valstybių narių pateikta informacija. Šia baze gali naudotis tik Komisijos</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 21 straipsnio 3 dalies antros pastraipos, 4, 5 ir 6 dalių perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes jos skirtos Komisijai.</i></p>	

<p>arba valstybių narių kompetentingų valdžios institucijų įgalioti asmenys.</p> <p>4. Komisija sukuria duomenų bazę, kurioje visų pirma pateikiama išsami informacija apie valstybių narių teritorijose įvykusias dideles avarijas, ir leidžia valstybėms narėms ja naudotis siekdama, kad:</p> <p>a) visoms kompetentingoms valdžios institucijoms būtų greitai perduota valstybių narių pagal 18 straipsnio 1 ir 2 dalį teikiama informacija;</p> <p>b) kompetentingoms valdžios institucijoms būtų perduota didelių avarijų priežasčių analizė ir po avarijų padarytos išvados;</p> <p>c) kompetentingoms valdžios institucijoms būtų suteikta informacijos apie prevencines priemones;</p> <p>d) būtų suteikta informacijos apie organizacijas, kurios gali konsultuoti ir suteikti informacijos apie dideles avarijas, jų prevenciją ir padarinių švelninimą.</p> <p>5. Ne vėliau kaip 2015 m. sausio 1 d. Komisija priima įgyvendinimo aktus, kuriais nustatomos šio straipsnio 2 ir 3 dalyse nurodytos iš valstybių narių ir atitinkamų duomenų bazių, minimų 3 ir 4 dalyse, gaunamos informacijos teikimo formos. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 27 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.</p> <p>6. 4 dalyje nurodytoje duomenų bazėje pateikiama bent:</p> <p>a) informacija, kurią valstybės narės teikia pagal</p>		
---	--	--

<p>18 straipsnio 1 ir 2 dalis; b) avarių priežasčių analizė; c) po avarių padarytos išvados; d) prevencinės priemonės, kurių būtina imtis, kad avarijos nepasikartotų.</p> <p>7. Nekonfidencialią duomenų dalį Komisijai skelbia viešai.</p>		
<p>22 straipsnis. Galimybė gauti informaciją ir konfidencialumas</p> <p>1. Siekdamas skaidrumo, valstybės narės užtikrina, kad kompetentinga valdžios institucija pagal šią direktyvą turimą informaciją suteiktų visiems fiziniams ir juridiniams asmenims, kurie jos paprašo, laikantis Direktyvos 2003/4/EB.</p> <p>2. Kompetentinga valdžios institucija gali atsisakyti atskleisti bet kokią pagal šią direktyvą, įskaitant pagal 14 straipsnį, reikalaujamą informaciją ar apriboti jos teikimą, jei tenkinamos Direktyvos 2003/4/EB 4 straipsnyje nurodytos sąlygos.</p> <p>3. Kompetentinga valdžios institucija gali atsisakyti atskleisti išsamią pagal 14 straipsnio 2 dalies b ir c punktus tos kompetentingos valdžios institucijos turimą informaciją, nedarant poveikio šio straipsnio 2 dalies nuostatų taikymui, jei veiklos vykdytojas paprašo neatskleisti tam tikrų saugos ataskaitos arba pavojingų cheminių medžiagų inventorinio aprašo dalių dėl Direktyvos 2003/4/EB 4</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 95. Kompetentinga institucija, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras teikia pagal Avarių prevencijos aprašą turimą informaciją apie pavojingąjį objektą jos prašantiems asmenims, vadovaudamiesi Informacijos teikimo aprašu.</p> <p>96. Kompetentinga institucija, valstybės priežiūros ir kontrolės institucijos ir savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, meras Informacijos teikimo apraše nustatytais atvejais gali atsisakyti teikti prašomą informaciją ar jos dalį.</p> <p>97. Kompetentinga institucija Informacijos teikimo apraše nustatytais atvejais gali atsisakyti atskleisti turimą išsamią Avarių prevencijos aprašo 44.2 papunktyje nurodytą informaciją pačios sprendimu ar veiklos vykdytojai paprašius neatskleisti tam tikrų saugos ataskaitos arba pavojingųjų medžiagų, esančių pavojingajame objekte, sąrašo dalių.</p>	<p>Visiškas</p>

<p>straipsnyje numatytų priežasčių.</p> <p>Kompetentinga valdžios institucija dėl tų pačių priežasčių gali nuspręsti, kad tam tikros ataskaitos arba inventorinio aprašo dalys yra neatskleistinos. Tokiais atvejais, tai valdžios institucijai pritarus, veiklos vykdytojas kompetentingai valdžios institucijai pateikia pakeistą ataskaitos arba inventorinio aprašo variantą be tų dalių.</p>		
<p>23 straipsnis. Teisė kreiptis į teismą</p> <p>Valstybės narės užtikrina, kad:</p> <p>a) visi pareiškėjai, prašantys suteikti informaciją pagal šios direktyvos 14 straipsnio 2 dalies b ar c punktus ar 22 straipsnio 1 dalį, gali pagal Direktyvos 2003/4/EB 6 straipsnį kreiptis dėl kompetentingos valdžios institucijos veiksmų arba neveikimo, susijusio su tokiu prašymu, peržiūrėjimo;</p> <p>b) pagal savo atitinkamą nacionalinę teisinę sistemą suinteresuota visuomenė tais atvejais, kai taikoma šios direktyvos 15 straipsnio 1 dalis, gali pasinaudoti Direktyvos 2011/92/ES 11 straipsnyje numatytomis peržiūros procedūromis.</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> 98. Visi pareiškėjai, prašantys suteikti Avarijų prevencijos aprašo 44.2 papunktyje ir 95 punkte nurodytą informaciją, turi teisę Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka kreiptis į administracinių ginčų komisiją, jeigu mano, kad jų prašymas buvo neteisėtai atmestas, į jį buvo iš dalies ar visiškai netinkamai atsakyta arba į prašymą deramai neatsižvelgta pagal teisės aktus, reglamentuojančius teisę gauti informaciją apie aplinką. Administracinių ginčų komisijos sprendimas Administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka gali būti skundžiamas administraciniam teismui.</p> <p>99. Suinteresuota visuomenė turi teisę kreiptis į teismą dėl viešojo intereso gynimo užginčijant sprendimų, veiksmų ar neveikimo poveikio aplinkai vertinimo srityje dėl Avarijų prevencijos aprašo 48 punkte nurodytų sprendimų teisėtumą.</p>	Visiškas
<p>24 straipsnis. Gairės</p> <p>Komisija gali parengti gaires dėl saugaus atstumo ir grandininės reakcijos.</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 24 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes jis skirtas Komisijai</i></p>	
<p>25 straipsnis. Priedų keitimas</p>		

<p>Komisijai pagal 26 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus siekiant II–VI priedus suderinti su technine pažanga. Dėl tokio suderinimo valstybių narių ir veiklos vykdytojų pareigos, kaip nustatyta šioje direktyvoje, iš esmės nepasikeičia.</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 25 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes jis skirtas Komisijai</i></p>	
<p>26 straipsnis. Naudojimasis įgaliojimais</p> <p>1. Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus laikantis šiame straipsnyje nustatytų sąlygų.</p> <p>2. Įgaliojimai priimti 25 straipsnyje nurodytus deleguotuosius aktus Komisijai suteikiami penkerių metų laikotarpiui nuo 2012 m. rugpjūčio 13 d. Komisija parengia ataskaitą dėl įgaliojimų suteikimo likus ne mažiau kaip devyniems mėnesiams iki penkerių metų laikotarpio pabaigos. Įgaliojimų suteikimas automatiškai pratęsiamas tokios pačios trukmės laikotarpiams, išskyrus atvejus, kai Europos Parlamentas arba Taryba pareiškia prieštaravimų dėl tokio pratęsimo likus ne mažiau kaip keturiems mėnesiams iki kiekvieno tokio laikotarpio pabaigos.</p> <p>3. Europos Parlamentas arba Taryba gali bet kuriuo metu atšaukti 25 straipsnyje nurodytų įgaliojimų suteikimą. Sprendimu dėl atšaukimo nutraukiamas tame sprendime nurodytų įgaliojimų suteikimas. Jis įsigalioja kitą dieną po sprendimo paskelbimo <i>Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje</i> arba vėlesnę jame nurodytą dieną. Jis nedaro poveikio jau</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 26 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes jis skirtas Komisijai</i></p>	

<p>galiojančių deleguotųjų aktų teisėtumui.</p> <p>4. Kai tik Komisija priima deleguotąjį aktą, apie tai ji tuo pačiu metu praneša Europos Parlamentui ir Tarybai.</p> <p>5. Pagal 25 straipsnį priimtas deleguotasis aktas įsigalioja tik tuomet, jeigu per du mėnesius nuo pranešimo apie jį Europos Parlamentui ir Tarybai dienos nei Europos Parlamentas, nei Taryba nepareiškė prieštaravimų, arba jeigu iki to laikotarpio pabaigos tiek Europos Parlamentas, tiek Taryba pranešė Komisijai, kad jie nepareikš prieštaravimų. Europos Parlamento arba Tarybos iniciatyva tas laikotarpis pratęsiamas dviem mėnesiams.</p>		
<p>27 straipsnis. Komiteto procedūra</p> <p>1. Komisijai padeda komitetas, įsteigtas pagal Direktyvą 96/82/EB. Tas komitetas – komitetas, kaip apibrėžta Reglamente (ES) Nr. 182/2011.</p> <p>2. Kai daroma nuoroda į šią dalį, taikomas Reglamento (ES) Nr. 182/2011 5 straipsnis.</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 27 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia.</i></p>	
<p>28 straipsnis. Sankcijos</p> <p>Valstybės narės nustato sankcijas, taikytinas pažeidus nacionalines nuostatas, priimtas pagal šią direktyvą. Šios sankcijos yra veiksmingos, proporcingos ir atgrasomos. Valstybės narės ne vėliau kaip 2015 m. birželio 1 d. Komisijai praneša apie tas nuostatas ir nedelsdamos informuoja apie vėliau padarytus su jomis</p>	<p>ANK papildymo įstatymas Nr. XII-2254</p> <p><...></p> <p>254 straipsnis. Didelių pramoninių avarių prevencijos ir likvidavimo reikalavimų pažeidimas</p> <p>1. Pranešimo apie pavojingąjį objektą, pavojingojo objekto avarių prevencijos plano, pavojingojo objekto saugos ataskaitos, visuomenei privalomos pateikti informacijos nepateikimas</p> <p>užtraukia baudą veiklos vykdytojams asmenims nuo septyniasdešimt penkių iki vieno šimto penkiasdešimt eurų ir veiklos vykdytojų juridinių asmenų, kitų organizacijų ar jų padalinių vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo</p>	<p>Visiškas</p>

susijusius pakeitimus.	<p>vieno šimto penkiasdešimt iki trijų šimtų eurų.</p> <p>2. Neteisingos informacijos pateikimas pavojingojo objekto saugos ataskaitoje žinant, kad ji neteisinga, užtraukia baudą veiklos vykdytojams asmenims nuo vieno šimto iki dviejų šimtų eurų ir veiklos vykdytojų juridinių asmenų, kitų organizacijų ar jų padalinių vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo dviejų šimtų iki keturių šimtų eurų.</p> <p>3. Pavojingojo objekto vidaus avarinio plano nepatvirtinimas, pavojingojo objekto avarijų prevencijos plane, pavojingojo objekto vidaus avariniame plane ar ekstremaliųjų situacijų valdymo plane numatytų priemonių, taip pat veiklos vykdytojai skirtų pavojingojo objekto išorės avarinio plano priemonių neįgyvendinimas, nepranešimas apie įvykusią didelę pramoninę avariją nustatyta tvarka užtraukia baudą veiklos vykdytojams asmenims nuo vieno šimto penkiasdešimt iki trijų šimtų eurų ir veiklos vykdytojų juridinių asmenų, kitų organizacijų ar jų padalinių vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo trijų šimtų iki šešių šimtų eurų.</p> <p>4. Pavojingojo objekto vidaus avariniame plane ar ekstremaliųjų situacijų valdymo plane numatytų priemonių, taip pat veiklos vykdytojai skirtų pavojingojo objekto išorės avarinio plano priemonių nesiėmimas susidarius avarinei situacijai ar įvykus avarijai užtraukia baudą veiklos vykdytojams asmenims nuo dviejų šimtų iki keturių šimtų eurų ir veiklos vykdytojų juridinių asmenų, kitų organizacijų ar jų padalinių vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų eurų.</p> <p>5. Šio straipsnio 1, 2, 3, 4 dalyse numatyti administraciniai nusižengimai, padaryti pakartotinai, užtraukia baudą veiklos vykdytojams asmenims nuo trijų šimtų iki šešių šimtų eurų ir veiklos vykdytojų juridinių asmenų, kitų organizacijų ar jų padalinių vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo šešių šimtų iki vieno tūkstančio dviejų šimtų eurų.</p> <p><...></p> <p>ANK įstatymas Nr. XII-1869</p> <p><...></p>	
------------------------	--	--

	<p>525 straipsnis. Priešgaisrinės saugos taisyklių pažeidimas</p> <p>1. Priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų pažeidimas arba jų nevykdymas, išskyrus šio kodekso 279, 288, 397, 404, 409, 413 straipsniuose ir šio straipsnio 2 dalyje numatytus administracinius nusižengimus, užtraukia baudą asmenims nuo dešimt iki septyniasdešimt eurų ir juridinių asmenų vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo trisdešimt iki šešių šimtų eurų.</p> <p>2. Priešgaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų pažeidimas, dėl kurio gali kilti gaisras, sprogimas, užtraukia baudą asmenims nuo dvidešimt iki septyniasdešimt eurų ir juridinių asmenų vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo šešiasdešimt iki penkių šimtų aštuoniasdešimt eurų.</p> <p><...></p> <p>ANK papildymo įstatymas Nr. XIV-1641</p> <p><...></p> <p>526 straipsnis. Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo arba kitų krizių valdymą ir civilinę saugą reglamentuojančių teisės aktų nevykdymas ar pažeidimas</p> <p>1. Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo arba kitų krizių valdymą ir civilinę saugą reglamentuojančių teisės aktų nevykdymas ar pažeidimas užtraukia įspėjimą arba baudą asmenims nuo keturiolikos iki trisdešimt eurų ir įspėjimą arba baudą juridinių asmenų vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo trisdešimt iki šešiasdešimt eurų.</p> <p>2. Šio straipsnio 1 dalyje numatytas administracinis nusižengimas, padarytas pakartotinai, užtraukia baudą asmenims nuo trisdešimt iki keturiasdešimt eurų ir juridinių asmenų vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo šešiasdešimt iki devyniasdešimt eurų.</p> <p>3. Šio straipsnio 1 dalyje numatytas administracinis nusižengimas, padarytas karo, nepaprastosios padėties, mobilizacijos, karantino, riboto karantino metu, taip pat susidarius ekstremaliajai situacijai ar ekstremaliajam įvykiui, jeigu ekstremalioji situacija ar ekstremalusis įvykis kelia pavojų žmonių gyvybei ar sveikatai,</p>	
--	--	--

	<p>užtraukia baudą asmenims nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų eurų ir juridinių asmenų vadovams ar kitiems atsakingiems asmenims – nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki šešių tūkstančių eurų.</p> <p><...></p> <p>589 straipsnis. Administracinius nusižengimus tiriantys ir protokolus surašantys pareigūnai</p> <p><...></p> <p>50) Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos – dėl šio kodekso 254, 279, 286, 288, 491, 493, 505 straipsniuose, 506 straipsnio 4, 41 dalyse, 507, 508, 525, 526, 5261 straipsniuose numatytų administracinių nusižengimų;</p>	
<p>29 straipsnis. Ataskaitų teikimas ir peržiūra</p> <p>1. Ne vėliau kaip 2020 m. rugsėjo 30 d., o vėliau – kas ketveri metai, Komisija, remdamasi valstybių narių pagal 18 straipsnį ir 21 straipsnio 2 dalį pateikta informacija ir 21 straipsnio 3 ir 4 dalyse nurodytose duomenų bazėse esančia informacija, taip pat atsižvelgiant į 4 straipsnio įgyvendinimą, pateikia Europos Parlamentui ir Tarybai šios direktyvos įgyvendinimo ir efektyvaus veikimo ataskaitą, kurioje taip pat pateikiama informacija apie Sąjungos teritorijoje įvykusias dideles avarijas ir galimą jų poveikį šios direktyvos įgyvendinimui. Į pirmąją iš tų ataskaitų Komisija įtraukia vertinimą, ar reikia keisti šios direktyvos taikymo sritį. Prireikus prie bet kurios ataskaitos gali būti pridedamas pasiūlymas dėl teisėkūros procedūra priimamo akto.</p> <p>2. Atsižvelgdama į atitinkamus Sąjungos teisės aktus Komisija gali išnagrinėti, ar reikia spręsti veiklos vykdytojo finansinės atsakomybės klausimą didelių avarijų atvejais, įskaitant su draudimu susijusius klausimus.</p>	<p><i>Pastaba: Direktyvos 29 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia, nes jis skirtas Komisijai</i></p>	

<p>30 straipsnis. Direktyvos 96/82/EB dalinis pakeitimas</p> <p>Direktyvos 96/82/EB I priedo I dalies antraštė „Naftos produktai“ papildoma žodžiais „d) sunkusis mazutas“.</p>	<p>Nutarimas Nr. 1175</p> <p><...></p> <p>1.2. Išdėstyti nurodytuoju nutarimu patvirtintuose Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąraše ir priskyrimo kriterijų apraše 1 lentelės „Pavojingų medžiagų sąrašas“ paskutiniąją eilutę taip:</p> <p>34 eilutė</p> <table border="1"> <tr> <td> Naftos produktai ir alternatyvus kuras: benzinai ir pirminiai benzinai žibalas (įskaitant reaktyvinius degalus) gazolis (įskaitant dyzelinius degalus, buitinio šildymo alyvą ir gazolio sumaišymo sroves) sunkusis mazutas alternatyvus kuras, kurio tokia pati paskirtis, degumas ir pavojai aplinkai panašūs į pirmiau nurodytų naftos produktų </td><td>2 500</td><td>25 000“</td></tr> </table>	Naftos produktai ir alternatyvus kuras: benzinai ir pirminiai benzinai žibalas (įskaitant reaktyvinius degalus) gazolis (įskaitant dyzelinius degalus, buitinio šildymo alyvą ir gazolio sumaišymo sroves) sunkusis mazutas alternatyvus kuras, kurio tokia pati paskirtis, degumas ir pavojai aplinkai panašūs į pirmiau nurodytų naftos produktų	2 500	25 000“	Visiškas
Naftos produktai ir alternatyvus kuras: benzinai ir pirminiai benzinai žibalas (įskaitant reaktyvinius degalus) gazolis (įskaitant dyzelinius degalus, buitinio šildymo alyvą ir gazolio sumaišymo sroves) sunkusis mazutas alternatyvus kuras, kurio tokia pati paskirtis, degumas ir pavojai aplinkai panašūs į pirmiau nurodytų naftos produktų	2 500	25 000“			
<p>31 straipsnis. Perkėlimas į nacionalinę teisę</p> <p>1. Valstybės narės užtikrina, kad įsigaliojusių įstatymai ir kiti teisės aktai, būtini, kad būtų laikomasi šios direktyvos ne vėliau kaip 2015 m. gegužės 31 d. Jos taiko tas priemones nuo 2015 m. birželio 1 d.</p>	<p>Nutarimas Nr. 517</p> <p>Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymo 2 straipsnio 25 dalimi ir 29 straipsniu ir įgyvendindama 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės, iš dalies keičiančią ir vėliau panaikinančią Tarybos direktyvą 96/82/EB (OL 2012 L 197, p. 1), Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:</p> <p><...></p> <p>2. Šis nutarimas įsigalioja 2015 m. birželio 1 d.</p>	Visiškas			

<p>Nepaisant pirmos pastraipos, valstybės narės užtikrina, kad įsigalioję įstatymai ir kiti teisės aktai, būtini, kad būtų laikomasi šios direktyvos 30 straipsnio, ne vėliau kaip 2014 m. vasario 14 d. Jos taiko tas priemones nuo 2014 m. vasario 15 d.</p>	<p>Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640 <...> Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo priedas ĮGYVENDINAMI EUROPOS SĄJUNGOS TEISĖS AKTAI 1. 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką ir panaikinanti Tarybos direktyvą 90/313/EEB. 2. 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės, iš dalies keičianti ir vėliau panaikinanti Tarybos direktyvą 96/82/EB</p> <p>Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640 <...> 2 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas 1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 27 dalį, įsigalioja 2023 m. sausio 1 d.</p> <p>Nutarimas Nr. 1175 <...> 1.1. Išdėstyti preambulę taip: „Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymo (Žin., 1998, Nr. 115-3230; 2009, Nr. 159-7207) 2 straipsnio 25 punktu ir 29 straipsniu ir įgyvendindama 1996 m. gruodžio 9 d. Tarybos direktyvą 96/82/EB dėl didelių, su pavojingomis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės (OL 2004 m. <i>specialusis leidimas</i>, 5 skyrius, 2 tomas, p. 410) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/18/ES (OL 2012 L 197, p. 1), Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:“. <...> 2. Šis nutarimas įsigalioja 2014 m. vasario 15 dieną.</p> <p>ANK įstatymas Nr. XII-1869 <...> Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso priedas ĮGYVENDINAMI EUROPOS SĄJUNGOS TEISĖS AKTAI</p>	
--	---	--

	<p><...> 66. 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės, iš dalies keičianti ir vėliau panaikinanti Tarybos direktyvą 96/82/EB.</p> <p>Teritorijų planavimo įstatymas Nr. XII-407 <...> Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo priedas ĮGYVENDINAMI EUROPOS SĄJUNGOS TEISĖS AKTAI <...> 2. 1996 m. gruodžio 9 d. Tarybos direktyva 96/82/EB dėl didelių, su pavojingomis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės (OL 1997 m. <i>specialusis leidimas</i>, 5 skyrius, 2 tomas, p. 410).</p> <p>Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640 <...> 2 straipsnis. Įstatymo įsigaliojimas, įgyvendinimas ir taikymas 1. Šis įstatymas, išskyrus šio straipsnio 27 dalį, įsigalioja 2023 m. sausio 1 d.</p>	
Jos nedelsdamos pateikia Komisijai tų nuostatų tekstus	<p><i>Pastaba: Direktyvos 31 straipsnio 1 dalies trečios pastraipos perkelti ir įgyvendinti nereikia.</i></p>	
Valstybės narės, priimdamos tas nuostatas, daro jose nuorodą į šią direktyvą arba tokia nuoroda daroma jas oficialiai skelbiant. Nuorodos darymo tvarką nustato valstybės narės.	<p>Nutarimas Nr. 517 <...> Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymo 2 straipsnio 25 dalimi ir 29 straipsniu ir įgyvendindama 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės, iš dalies keičiančią ir vėliau panaikinančią Tarybos direktyvą 96/82/EB (OL 2012 L 197, p. 1), Lietuvos Respublikos Vyriausybė nutaria: <...> 2. Šis nutarimas įsigalioja 2015 m. birželio 1 d.</p> <p>Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas Nr. XIV-1640 <...></p>	Visiškas

	Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo priedas ĮGYVENDINAMI EUROPOS SĄJUNGOS TEISĖS AKTAI 1. 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką ir panaikinanti Tarybos direktyvą 90/313/EEB. 2. 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/18/ES dėl didelių, su pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės, iš dalies keičianti ir vėliau panaikinanti Tarybos direktyvą 96/82/EB	
2. Valstybės narės pateikia Komisijai šios direktyvos taikymo srityje priimtų nacionalinės teisės aktų pagrindinių nuostatų tekstus.	<i>Pastaba: Direktyvos 31 straipsnio 2 dalies perkelti ir įgyvendinti nereikia.</i>	
32 straipsnis. Panaikinimas 1. Direktyva 96/82/EB panaikinama nuo 2015 m. birželio 1 d. 2. Nuorodos į panaikintą direktyvą laikomos nuorodomis į šią direktyvą ir skaitomos pagal VII priede pateiktą atitikties lentelę.	<i>Pastaba: Direktyvos 32 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia.</i>	
33 straipsnis. Įsigaliojimas Ši direktyva įsigalioja dvidešimtą dieną po jos paskelbimo <i>Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje</i> .	<i>Pastaba: Direktyvos 33 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia.</i>	
34 straipsnis. Adresatai Ši direktyva skirta valstybėms narėms.	<i>Pastaba: Direktyvos 34 straipsnio perkelti ir įgyvendinti nereikia.</i>	
I PRIEDAS. PAVOJINGOS CHEMINĖS MEDŽIAGOS Šio priedo 1 dalies 1 skilties pavojingumo kategorijoms priskirtoms pavojingoms cheminėms medžiagoms taikomi 1 dalies 2 ir 3 skiltyse nustatyti kvalifikaciniai kiekiai.	Nutarimo pakeitimo projektas: Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašas ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašas <...> 7. Pavojingųjų medžiagų aprašo 1 lentelėje nurodytoms pavojingumo kategorijoms priskirtoms pavojingosioms medžiagoms taikomi tos lentelės	Visiškas

<p>Kai pavojinga cheminė medžiaga, kuriai taikoma šio priedo 1 dalis, taip pat yra išvardinta 2 dalyje, taikomi 2 dalies 2 ir 3 skiltyse nustatyti kvalifikaciniai kiekiai.</p> <p>1 DALIS Pavojingų cheminių medžiagų kategorijos Ši dalis taikoma visoms pavojingoms cheminėms medžiagoms, kurie priskiriami 1 skiltyje išvardytoms pavojingumo kategorijoms:</p> <p>LENTELĖ</p> <p>2 DALIS Vardinis pavojingų cheminių medžiagų sąrašas</p> <p>LENTELĖ</p> <p>I PRIEDO PASTABOS</p> <p>1. Cheminės medžiagos ir mišiniai klasifikuojami pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.</p> <p>2. Mišiniai traktuojami taip pat kaip grynų medžiagų, jei jų koncentracija atitinka ribas, nustatytas atsižvelgiant į jų savybes pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 arba pagal naujausius jo pakeitimus, atliktus derinant su technikos pažanga, nebent konkrečiai būtų nurodyta jų procentinė sudėtis ar kita indikacija.</p>	<p>trečioje ir ketvirtoje skiltyse nurodyti kvalifikaciniai kiekiai.</p> <p>8. Kai pavojingajame objekte esanti pavojingoji medžiaga, patenkanti į Pavojingųjų medžiagų aprašo 1 lentelės vieną ar kelias pavojingumo kategorijas, taip pat yra nurodyta Pavojingųjų medžiagų aprašo 2 lentelėje, vadovaujamosi 2 lentelės trečioje ir ketvirtoje skiltyse nurodytais kvalifikaciniais kiekiais.</p> <p><...></p> <p>1 lentelė. Pavojingųjų medžiagų kategorijos</p> <p><...></p> <p>LENTELĖ</p> <p><...></p> <p>2 lentelė. Pavojingųjų medžiagų sąrašas</p> <p><...></p> <p>LENTELĖ</p> <p><...></p> <p>3. Cheminės medžiagos ir mišiniai klasifikuojami pagal 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies keičiantį ir panaikinantį direktyvas 67/548/EEB bei 1999/45/EB ir iš dalies keičiantį Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 su visais pakeitimais (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008).</p> <p>4. Cheminiai mišiniai traktuojami kaip grynų medžiagų su sąlyga, kad jie atitinka ribines koncentracijas, nustatytas remiantis jų savybėmis pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 arba pagal naujausius jo pakeitimus, atliktus derinant su technine pažanga, nebent būtų konkrečiai nurodyta jų procentinė sudėtis ar kita specifikacija.</p> <p><...></p>	
--	---	--

<p>3. Pirmiau nurodyti kvalifikaciniai kiekiai taikomi visiems objektams.</p> <p>Taikant atitinkamus straipsnius reikia atsižvelgti į didžiausius esamus kiekius arba didžiausius kiekius, kurie gali būti bet kuriuo metu. Jei objekte pavojingų cheminių medžiagų yra tik 2 % atitinkamo kvalifikacinio kiekio ar mažiau, į jas neatsižvelgiama apskaičiuojant visą esamą kiekį, jei objekte jos laikomos tokioje vietoje, kur jos negali būti didelės avarijos kitoje to objekto vietoje priežastis.</p> <p>4. Atitinkamais atvejais taikomos tokios atskirų pavojingų cheminių medžiagų arba pavojingų cheminių medžiagų pagal kategorijas sumavimo taisyklės:</p> <p>jeigu objekte nėra tokio atskiros pavojingos cheminės medžiagos kiekio, kuris viršija atitinkamą kvalifikacinį kiekį ar yra jam lygus, norint nustatyti, ar objektui taikomi atitinkami šios direktyvos reikalavimai, taikoma toliau nurodyta taisyklė.</p>	<p>2. Pavojingųjų medžiagų kvalifikaciniai kiekiai klasifikuojami pagal Pavojingųjų medžiagų aprašo 1 ir 2 lentelėse nurodytus du lygius, kuriais remiantis bet kurio pavojingojo objekto veiklos vykdytoji nustatomi reikalavimai saugiam pavojingojo objekto darbui užtikrinti ir avarijoms jame veiksmingai likviduoti.</p> <p><...></p> <p>5. Nustatant pavojingojo objekto pavojingumą, pavojingasis objektas vertinamas pagal maksimalius jame esamus ar tikėtinus pavojingųjų medžiagų kiekius. Taikant Pavojingųjų medžiagų aprašo 9 punkte nustatytą taisyklę, pagal kurią nustatant, ar pavojingajam objektui taikomi žemesniojo, ar aukštesniojo lygio pavojingiesiems objektams nustatyti reikalavimai (toliau – žemesniojo lygio reikalavimai; aukštesniojo lygio reikalavimai), pavojingosios medžiagos neįtraukiamos apskaičiuojant į visą pavojingojo objekto pavojingumui įvertinti naudojamų pavojingųjų medžiagų kiekį, jeigu jų yra tik 2 procentai ar mažiau nustatyto jų kvalifikacinio kiekio, taikant žemesniojo lygio reikalavimus, ar atitinkamai tik 2 procentai ar mažiau nustatyto jų kvalifikacinio kiekio, taikant aukštesniojo lygio reikalavimus, su sąlyga, kad jos pavojingajame objekte bus laikomos tokioje vietoje, kurioje negalės sukelti avarijos kitoje to paties pavojingojo objekto vietoje.</p> <p><...></p> <p>9. Jeigu pavojingajame objekte nėra tokio atskiros pavojingosios medžiagos kiekio, kuris lygus atitinkamiems kvalifikaciniams kiekiams arba juos viršija, norint nustatyti, ar pavojingajam objektui taikomi atitinkami Avarijų prevencijos aprašo reikalavimai, taikoma ši taisyklė:</p>	
---	---	--

<p>Ši direktyva taikoma aukštesnės pakopos objektams, jeigu suma:</p> $q_1/Q_{U1} + q_2/Q_{U2} + q_3/Q_{U3} + q_4/Q_{U4} + q_5/Q_{U5} + \dots \text{yra didesnė arba lygi } 1,$ <p>kai q_x = pavojingos x cheminės medžiagos (arba tam tikros x kategorijos cheminių medžiagų), patenkančios į šio priedo 1 arba 2 dalį, kiekis,</p> <p>o Q_{UX} = atitinkamas x cheminės medžiagos arba tam tikros x kategorijos pavojingų cheminių medžiagų kvalifikacinis kiekis, nurodytas šio priedo 1 dalies 3 skiltyje arba 2 dalies 3 skiltyje.</p> <p>Ši direktyva taikoma žemesnės pakopos objektams, jeigu suma:</p> $q_1/Q_{L1} + q_2/Q_{L2} + q_3/Q_{L3} + q_4/Q_{L4} + q_5/Q_{L5} + \dots \text{yra didesnė arba lygi } 1,$ <p>kai q_x = pavojingos x cheminės medžiagos (arba tam tikros x kategorijos cheminių medžiagų), patenkančios į šio priedo 1 arba 2 dalį, kiekis,</p> <p>o Q_{LX} = atitinkamas pavojingos x cheminės medžiagos ar mišinio arba tam tikros x kategorijos cheminių medžiagų ir mišinių kvalifikacinis kiekis, nurodytas šio priedo 1 dalies 2 skiltyje arba 2 dalies 2 skiltyje.</p> <p>Ši taisyklė taikoma siekiant įvertinti pavojus sveikatai, fizinius pavojus ir pavojus aplinkai. Todėl ji turi būti taikoma tris kartus:</p> <p>a) susumuojamos 2 dalyje išvardytos pavojingos cheminės medžiagos, kurios priskiriamos ūmaus</p>	<p>9.1. aukštesniojo lygio reikalavimai taikomi, jeigu suma:</p> $q_1/Q_{A1} + q_2/Q_{A2} + q_3/Q_{A3} + q_4/Q_{A4} + q_5/Q_{A5} + q_x/Q_{AX} \geq 1,$ <p>kur:</p> <p>q_x – pavojingosios medžiagos x (ar tam tikros pavojingųjų medžiagų kategorijos x), nurodytos 1 ar 2 lentelėje, kiekis;</p> <p>Q_{AX} – atitinkamas pavojingosios medžiagos x arba tam tikros pavojingųjų medžiagų kategorijos x kvalifikacinis kiekis, nurodytas 1 ar 2 lentelės ketvirtoje skiltyje;</p> <p>9.2. žemesniojo lygio reikalavimai taikomi, jeigu suma:</p> $q_1/Q_{Z1} + q_2/Q_{Z2} + q_3/Q_{Z3} + q_4/Q_{Z4} + q_5/Q_{Z5} + q_x/Q_{ZX} \geq 1,$ <p>kur:</p> <p>q_x – pavojingosios medžiagos x (ar tam tikros pavojingųjų medžiagų kategorijos x), nurodytų 1 ar 2 lentelėje, kiekis;</p> <p>Q_{ZX} – atitinkamas pavojingosios medžiagos x arba tam tikros pavojingųjų medžiagų kategorijos x kvalifikacinis kiekis, nurodytas 1 ar 2 lentelės trečioje skiltyje;</p> <p>9.3. ši taisyklė taikoma norint įvertinti pavojus sveikatai, fizinius pavojus ir pavojus aplinkai. Todėl ji turi būti taikoma 3 kartus:</p> <p>9.3.1. sumuojant 2 lentelėje išvardytas pavojingąsias medžiagas, kurios priskiriamos ūmaus toksiškumo 1, 2 arba 3 kategorijai (paveikimo būdas –</p>	
---	---	--

<p>toksiškumo 1, 2 arba 3 kategorijai (paveikimo būdas – įkvėpus) arba STOT SE 1 kategorijai, ir pavojingos cheminės medžiagos, priskiriamos „H“ skirsniai – nuo 1 dalies H1 įrašo iki H3 įrašo;</p> <p>b) susumuojamos pavojingos cheminės medžiagos, 2 dalyje išvardytos kaip sprogmėnys, degiosios dujos, degieji aerosoliai, oksiduojančiosios dujos, degieji skysčiai, savaime reaguojančiosios cheminės medžiagos ir mišiniai, organiniai peroksida, piroforiniai skysčiai ir piroforinės kietosios medžiagos, oksiduojantieji skysčiai ir oksiduojančiosios kietosios medžiagos, ir pavojingos cheminės medžiagos, priskiriamos P skirsniai – nuo 1 dalies įrašo P1 iki įrašo P8;</p> <p>c) susumuojamos 2 dalyje išvardytos pavojingos cheminės medžiagos, kurie klasifikuojamos kaip pavojingos vandens aplinkai (ūmaus pavojaus 1 kategorijos, lėtinio pavojaus 1 kategorijos arba lėtinio pavojaus 2 kategorijos), ir cheminės medžiagos, priskiriamos „E“ skirsniai – 1 dalies įrašai E1 ir E2.</p> <p>Atitinkamos šios direktyvos nuostatos taikomos tik kai kuri nors iš pagal a, b arba c punktą gautų sumų yra didesnė už 1 arba lygi 1.</p> <p>5. Jei objekte yra (arba tikėtina, kad gali būti) pavojingų cheminių medžiagų, įskaitant atliekas, kurios nepatenka į Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 taikymo sritį, tačiau dėl sąlygų</p>	<p>įkvėpus) arba STOT SE 1 kategorijai, ir pavojingąsias medžiagas, kurios priskiriamos „H“ skirsniai – nuo H1 įrašo iki H3 (pagal 1 lentelę);</p> <p>9.3.2. sumuojant 2 lentelėje išvardytas pavojingąsias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip sprogmėnys, degiosios dujos, degieji aerosoliai, oksiduojančiosios dujos, degieji skysčiai, savaime reaguojančios medžiagos ir mišiniai, organiniai peroksida, piroforiniai skysčiai ir piroforinės kietosios medžiagos, oksiduojantieji skysčiai ir oksiduojančiosios kietosios medžiagos, ir pavojingąsias medžiagas, kurios priskiriamos „P“ skirsniai – nuo P1 iki P8 įrašo (pagal 1 lentelę);</p> <p>9.3.3. sumuojant 2 lentelėje išvardytas pavojingąsias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip pavojingos vandens aplinkai (1 ūmaus poveikio kategorijos, 1 lėtinio poveikio kategorijos arba 2 lėtinio poveikio kategorijos), su pavojingosiomis medžiagomis, priskiriamomis „E“ skirsniai – nuo E1 iki E2 įrašo (pagal 1 lentelę);</p> <p>9.4. atitinkami Avarijų prevencijos aprašo reikalavimai taikomi tik tada, jeigu kuri nors iš Pavojingųjų medžiagų aprašo 9 punkto pagal nurodytas formules gautų sumų yra lygi 1 arba didesnė.</p> <p>10. Jeigu pavojingajame objekte yra ar tikėtina, kad bus pavojingųjų medžiagų, įskaitant atliekas, kurioms Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008 nėra taikomas, tačiau esamomis pavojingajame objekte sąlygomis jų savybės sudaro ar tikėtina, kad sudarys avarijos tikimybę, jos laikinai priskiriamos</p>	
--	---	--

<p>objekte jos turi arba gali turėti su didelių avarių pavojumi susijusių lygiaverčių savybių, jos laikinai priskiriamos tinkamiausiai kategorijai arba prilyginamos tinkamiausiai konkrečiai pavojingai cheminei medžiagai, kuriai taikoma ši direktyva.</p> <p>6. Jei pavojinga cheminė medžiaga turi įvairių savybių, dėl kurių ji galėtų būti priskirta daugiau kaip vienai kategorijai, taikant šią direktyvą taikomi mažiausi kvalifikaciniai kiekiai. Tačiau taikant 4 pastabos taisyklę kiekvienai 4 pastabos a–c punktuose nurodytų kategorijų grupei naudojamas mažiausias kvalifikacinis kiekis, atitinkantis reikiamą klasifikaciją.</p> <p>7. Pavojingos cheminės medžiagos, patenkančios į ūmiai toksiškų pagal 3 kategoriją per burną (H 301) kategoriją, priskiriamos H2 ŪMAUS TOKSIŠKUMO pavojaus klasei tais atvejais, kai negali būti priskirti nei ūmaus toksiškumo įkvėpus pavojaus klasei, nei ūmaus toksiškumo patekus ant odos klasei, pavyzdžiui, dėl galutinių duomenų apie toksiškumą įkvėpus ar patekus ant odos stokos.</p> <p>8. Pavojaus klasei „Sprogmenys“ priskiriami ir sprogieji gaminiai (žr. Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 I priedo 2.1 skirsnį). Jei žinomas gaminyje esantis sprogiosios cheminės medžiagos arba mišinio kiekis, tas kiekis skaičiuojamas šios direktyvos taikymo tikslu. Jeigu gaminyje esantis sprogiosios cheminės medžiagos arba mišinio kiekis nėra žinomas,</p>	<p>tinkamiausiai kategorijai arba prilyginamos tinkamiausiai konkrečiai pavojingajai medžiagai, kuriai taikomi Avarių prevencijos aprašo reikalavimai.</p> <p>11. Jeigu pagal pavojingųjų medžiagų savybes jas galima priskirti kelioms kategorijoms, taikomi mažiausi kvalifikaciniai kiekiai, tačiau taikant Pavojingųjų medžiagų aprašo 9 punkte nustatytą taisyklę kiekvienai Pavojingųjų medžiagų aprašo 9.3.1–9.3.3 papunkčiuose nurodytų kategorijų grupei visada naudojamas reikiamą kategoriją atitinkantis mažiausias kvalifikacinis kiekis.</p> <p>12. Pavojingosios medžiagos, priskiriamos ūmaus toksiškumo 3 kategorijai (paveikimo būdas – prarijus) (pavojingumo frazė H301), priskiriamos H2 ūmaus toksiškumo pavojaus klasei tais atvejais, kai negali būti priskirtos nei ūmaus toksiškumo įkvėpus pavojaus klasei, nei ūmaus toksiškumo susilietus su oda pavojaus klasei, pavyzdžiui, dėl galutinių duomenų apie toksiškumą įkvėpus ar susilietus su oda stokos.</p> <p>13. Sprogmenų klasei priskiriami ir sprogieji gaminiai (žr. Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 I priedo „Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo ir ženklinimo reikalavimai“ 2.1 skirsnį „Sprogmenys“). Jeigu gaminyje esantis sprogiosios medžiagos arba mišinio kiekis yra žinomas, tas kiekis skaičiuojamas taikant Avarių prevencijos aprašą. Jeigu gaminyje esantis sprogiosios medžiagos arba mišinio kiekis nėra žinomas, visas gaminys laikomas sprogmeniu.</p>	
---	--	--

<p>tada šios direktyvos taikymo tikslu visas gaminys laikomas sprogmeniu.</p> <p>9. Išbandyti, ar cheminės medžiagos bei mišiniai turi sprogiųjų savybių, būtina tik jei pagal JT rekomendacijų dėl pavojingų krovinių vežimo bandymų ir kriterijų vadovo (toliau – JT bandymų ir kriterijų vadovas) (¹) 6 priedėlio 3 dalyje nurodytą atrankos procedūrą nustatyta, kad cheminė medžiaga arba mišinys gali turėti sprogiųjų savybių.</p> <p>10. Jei 1.4 poklasio sprogmenys išpakuojami arba perpakuojami, jie priskiriami P1a kategorijai, nebent būtų žinoma, kad pavojus ir toliau atitinka priskyrimo 1.4 poklasiui kriterijus pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.</p> <p>11.1. Degieji aerozoliai klasifikuojami pagal 1975 m. gegužės 20 d. Tarybos direktyvą 75/324/EEB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su aerozolių balionėliais, suderinimo (²) (Aerozolių balionėlių direktyva). „Labai degūs“ ir „degūs“ aerozoliai pagal Direktyvą 75/324/EEB atitinka degiųjų aerozolių atitinkamai 1 ir 2 kategorijas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.</p> <p>11.2. Norint, kad būtų taikomas šis įrašas, turi būti dokumentais įrodyta, kad aerozolio balionėlyje nėra 1 arba 2 kategorijos degiųjų dujų arba 1 kategorijos degiųjų skysčių.</p> <p>(¹) Daugiau gairių, ar galima nedaryti bandymo,</p>	<p>14. Išbandyti, ar cheminės medžiagos ir mišiniai turi sprogiųjų savybių, būtina tik jeigu pagal Jungtinių Tautų rekomendacijų dėl pavojingų krovinių vežimo bandymų ir kriterijų vadovo (toliau – JT bandymų ir kriterijų vadovas) 6 priedėlio 3 dalyje nurodytą atrankos procedūrą nurodyta, kad cheminė medžiaga arba mišinys gali turėti sprogiųjų savybių (atvejai, kai galima nedaryti bandymo, nurodyti Reglamente (EB) Nr. 440/2008, A.14 bandymų metodo aprašyme).</p> <p>15. Jeigu 1.4 poklasio sprogmenys išpakuojami arba perpakuojami, jie priskiriami P1a kategorijai, nebent būtų žinoma, kad pavojus ir toliau atitinka priskyrimo 1.4 poklasiui kriterijus pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.</p> <p>16. Degieji aerozoliai klasifikuojami vadovaujantis ekonomikos ir inovacijų ministro patvirtintu Aerozolių balionėlių saugos techniniu reglamentu. „Ypač degūs“ ir „degūs“ aerozoliai pagal Aerozolių balionėlių saugos techninį reglamentą atitinka degiųjų aerozolių atitinkamai 1 arba 2 kategorijas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.</p> <p>17. Aprašo 16 punkto įrašas taikomas, kai dokumentais įrodyta, kad aerozolio balionėlyje nėra 1 arba 2 kategorijos degiųjų dujų arba 1 kategorijos degiųjų skysčių.</p> <p>Nuostatos dėl I priedo (¹) išnašos įgyvendinimo (perkėlimo) pateikiamos</p>	
---	--	--

<p>galima rasti A.14 bandymų metodo aprašyme, žr. 2008 m. gegužės 30 d. Komisijos reglamentą (EB) Nr. 440/2008 nustatantį bandymų metodus pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) (OL L 142, 2008 5 31, p. 1).</p> <p>(²) OL L 147, 1975 6 9, p. 40.</p> <p>12. Pagal Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 I priedo 2.6.4.5 punktą skysčiai, kurių pliūpsnio temperatūra aukštesnė kaip 35 °C, neturi būti priskiriami 3 kategorijai, jei atlikto JT bandymų ir kriterijų vadovo III dalies 32 skyriaus tvaraus degumo bandymo L.2 rezultatai yra neigiami. Tačiau tai negalioja tokiomis griežtomis sąlygomis kaip aukšta temperatūra ar slėgis, todėl šie skysčiai į šį įrašą vis tiek įtraukti.</p> <p>13. Amonio nitratas (5 000 / 10 000): trąšos, kurios gali irti savaime</p> <p>Tai taikoma amonio nitrato sudėtinėms arba kompleksinėms trąšoms (sudėtinėse arba kompleksinėse trąšose yra amonio nitrato su fosfatu ir (arba) kalio karbonatu), kurios gali irti savaime, kaip nustatyta atliekant JT bandymą „Trough Test“ (žr. JT bandymų ir kriterijų vadovo, III dalies 38.2 poskirsnis), ir kuriose azoto kiekis dėl esamo amonio nitrato sudaro</p> <p>— nuo 15,75 % (¹) iki 24,5 % (²) svorio ir</p>	<p>prie I priedo 9 dalies.</p> <p>18. Pagal Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 I priedo „Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo ir ženklavimo reikalavimai“ 2.6.4.5 papunktį skysčiai, kurių pliūpsnio temperatūra aukštesnė kaip 35 °C, neturi būti priskiriami 3 kategorijai, jeigu JT bandymų ir kriterijų vadovo III dalies 32 skyriaus tvaraus degumo bandymo L.2 rezultatai neigiami. Tačiau tai negalioja tokiomis griežtomis sąlygomis kaip aukšta temperatūra ar slėgis, todėl šie skysčiai į šį įrašą vis tiek įtraukti.</p> <p>19. Amonio nitratas (5 000/10 000) – trąšos, kurios gali irti savaime. Taikoma amonio nitrato sudėtinėms arba kompleksinėms trąšoms (kuriose yra amonio nitrato su fosfatu ir (arba) kalio karbonatu), kurios gali irti savaime atliekant bandymą „Trough Test“, numatytą JT bandymų ir kriterijų vadovo III dalies 38.2 poskirsnyje, ir kuriose azoto kiekis dėl esamo amonio nitrato sudaro:</p> <p>19.1. nuo 15,75 procento (žr. Pavojingųjų medžiagų aprašo 25.1 papunktį)</p>	
--	---	--

<p>kuriose yra ne daugiau kaip 0,4 % bendro sprogstamųjų ar organinių medžiagų kiekio arba kurios atitinka 2003 m. spalio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 2003/2003 dėl trąšų (³) III-2 priedo reikalavimus,</p> <p>— 15,75 % svorio arba mažiau, o sprogstamųjų medžiagų kiekis neribotas.</p> <p>14. Amonio nitratas (1 250 / 5 000): trąšų klasė</p> <p>Tai taikoma paprastoms amonio nitrato trąšoms ir amonio nitrato sudėtinėms arba kompleksinėms trąšoms, kurios atitinka Reglamento (EB) Nr. 2003/2003 III-2 priedo reikalavimus ir kuriose azoto kiekis dėl esamo amonio nitrato sudaro</p> <p>— daugiau kaip 24,5 % svorio, išskyrus paprastų amonio nitrato trąšų ir dolomito, kalkių ir (arba) kalcio karbonato mišinius, kurių grynumas yra ne mažesnis kaip 90 %,</p> <p>— daugiau kaip 15,75 % svorio amonio nitrato ir amonio sulfato mišinių atveju,</p> <p>— daugiau kaip 28 % (⁴) svorio paprastų amonio nitrato trąšų ir dolomito, kalkių ir (arba) kalcio karbonato mišinių, kurių grynumas yra ne mažesnis kaip 90 %, atveju.</p> <p>15. Amonio nitratas (350 / 2 500): techninė klasė Tai taikoma amonio nitrato ir jo mišiniams,</p>	<p>iki 24,5 procento (žr. Pavojingųjų medžiagų aprašo 25.2 papunktį) svorio ir kuriose yra ne daugiau kaip 0,4 procento bendro sprogiųjų ar organinių medžiagų kiekio arba kurios atitinka 2003 m. spalio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 2003/2003 dėl trąšų su visais pakeitimais (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 2003/2003), III priedo 2 skyriaus reikalavimus;</p> <p>9.2. 15,75 procento (žr. Pavojingųjų medžiagų aprašo 25.1 papunktį) svorio arba mažesnis ir neribotas kiekis sprogiųjų medžiagų.</p> <p>20. Amonio nitratas (1 250/5 000) – trąšų klasė. Taikoma paprastoms amonio nitrato trąšoms ir amonio nitrato sudėtinėms arba kompleksinėms trąšoms, kurios atitinka Reglamento (EB) Nr. 2003/2003 III priedo 2 skyriaus reikalavimus ir kuriose azoto kiekis dėl esamo amonio nitrato sudaro:</p> <p>20.1. daugiau kaip 24,5 procento svorio, išskyrus paprastų amonio nitrato trąšų ir dolomito, kalkių ir (arba) kalcio karbonato mišinius, kai grynumas ne mažesnis kaip 90 procentų;</p> <p>20.2. daugiau kaip 15,75 procento svorio amonio nitrato ir amonio sulfato mišinio;</p> <p>20.3. daugiau kaip 28 procentus (žr. Aprašo 25.3 papunktį) svorio paprastų amonio nitrato trąšų ir dolomito, kalkių ir (arba) kalcio karbonato mišinio, kai grynumas ne mažesnis kaip 90 procentų.</p> <p>21. Amonio nitratas (350/2 500) – techninė klasė. Taikoma: 21.1. amonio nitrato ir jo preparatams, kuriuose azoto kiekis dėl esamo</p>	
---	--	--

<p>kuriuose azoto kiekis dėl esamo amonio nitrato sudaro</p> <p>— nuo 24,5 % iki 28 % svorio ir kuriuose yra ne daugiau kaip 0,4 % sprogstamųjų medžiagų,</p> <p>— daugiau kaip 28 % svorio ir kuriuose yra ne daugiau kaip 0,2 % sprogstamųjų medžiagų.</p> <p>Tai taip pat taikoma vandeniniams amonio nitrato tirpalams, kuriuose amonio nitrato koncentracija yra didesnė kaip 80 % svorio.</p> <p>16. Amonio nitratas (10 / 50): „neatitinkančios specifikacijų“ medžiagos ir trąšos, neatitinkančios sprogimo bandymo kriterijų</p> <p>Tai taikoma:</p> <p>— gamybos procese išbrokuotų medžiagų ir minimų 14 ir 15 pastabose amonio nitrato bei jo mišinių, paprastų amonio nitrato trąšų ir amonio nitrato sudėtinių arba kompleksinių trąšų, kurias gamintojui grąžina arba grąžino galutinis vartotojas, laikinam sandėliavimui arba perdirbimo gamykloje atliekamam pataisymui, perdirbimui ar apdirbimui, kad būtų galima saugiai naudoti, kadangi jos nebeatitinka specifikacijų, nurodytų 14 ir 15 pastabose,</p> <p>— trąšoms, minimoms šio priedo 13 pastabos pirmoje įtraukoje ir 14 pastaboje, kurios neatitinka Reglamento (EB) Nr. 2003/2003 III-2 priedo reikalavimų.</p>	<p>amonio nitrato sudaro:</p> <p>21.1.1. nuo 24,5 procento iki 28 procentų svorio ir kuriuose yra ne daugiau kaip 0,4 procento sprogiųjų medžiagų;</p> <p>21.1.2. daugiau kaip 28 procentai svorio ir kuriuose yra ne daugiau kaip 0,2 procento sprogiųjų medžiagų;</p> <p>21.2. vandeniniams amonio nitrato tirpalams, kuriuose amonio nitrato koncentracija yra didesnė kaip 80 procentų svorio.</p> <p>22. Amonio nitratas (10/50) – neatitinkančios specifikacijų medžiagos ir trąšos, neatitinkančios sprogimo bandymo kriterijų. Taikoma:</p> <p>22.1. gamybos procese išbrokuotoms medžiagoms ir amonio nitratui bei jo mišiniams, paprastoms amonio nitrato trąšoms ir amonio nitrato sudėtinėms arba kompleksinėms Pavojingųjų medžiagų aprašo 20 ir 21 punktuose nurodytoms trąšoms, kurias galutinis vartotojas grąžina arba grąžino gamintojui, atidavė laikinai sandėliuoti arba gamyklai perdirbti, pakartotinai panaudoti arba apdirbti siekiant saugiai naudoti, nes jos nebeatitinka Pavojingųjų medžiagų aprašo 20 ir 21 punktų specifikacijų;</p> <p>22.2. trąšoms, nurodytoms Aprašo 19.1 papunktyje ir 20 punkte, kurios neatitinka Reglamento (EB) Nr. 2003/2003 III priedo 2 skyriuje nustatytų reikalavimų.</p>	
--	--	--

<p>17. Kalio nitratas (5 000 / 10 000)</p> <p>Tai taikoma toms kompleksinėms kalio nitrato trąšoms (priliuotoms arba granulių pavidalo), kurioms būdingos tos pačios pavojingos savybės kaip grynam kalio nitratui.</p> <hr/> <p>(¹) Azoto kiekis, lygus 15,75 % svorio dėl esamo amonio nitrato, atitinka 45 % amonio nitrato.</p> <p>(²) Azoto kiekis, lygus 24,5 % svorio dėl esamo amonio nitrato, atitinka 70 % amonio nitrato.</p> <p>(³) OL L 304, 2003 11 21, p. 1.</p> <p>(⁴) Azoto kiekis, lygus 28 % svorio dėl esamo amonio nitrato, atitinka 80 % amonio nitrato.</p> <p>18. Kalio nitratas (1 250 / 5 000)</p> <p>Tai taikoma toms kompleksinėms kalio nitrato trąšoms (kristalų pavidalo), kurioms būdingos tos pačios pavojingos savybės kaip grynam kalio nitratui.</p> <p>19. Pagerintos biodujos</p> <p>Šios direktyvos įgyvendinimo tikslu pagerintos biodujos gali būti klasifikuojamos pagal I priedo 2 dalies 18-ąją įrašą, jei jos buvo perdirbtos laikantis išvalytoms ir pagerintoms biodujoms taikomų standartų, jei užtikrinama kokybė, lygiavertė gamtinių dujų kokybei, įskaitant metano kiekį, ir jei jose yra ne daugiau kaip 1 % deguonies.</p> <p>20. Polichlorodibenzofuranai ir</p>	<p>23. Kalio nitratas (5 000/10 000) – kompleksinės kalio nitrato trąšos, sudarytos iš priliuto arba granulių pavidalo kalio nitrato, kurioms būdingos tos pačios pavojingosios savybės kaip grynam kalio nitratui.</p> <p><...></p> <p>25. Azoto kiekis, lygus:</p> <p>25.1. 15,75 procento svorio dėl esamo amonio nitrato, atitinka 45 procentus amonio nitrato;</p> <p>25.2. 24,5 procento svorio dėl esamo amonio nitrato, atitinka 70 procentus amonio nitrato;</p> <p>25.3. 28 procentams svorio dėl esamo amonio nitrato, atitinka 80 procentų amonio nitrato.</p> <p><...></p> <p>24. Kalio nitratas (1 250/5 000) – kompleksinės kalio nitrato trąšos, sudarytos iš kristalų pavidalo kalio nitrato, kurioms būdingos tos pačios pavojingosios savybės kaip grynam kalio nitratui.</p> <p><...></p> <p>26. Pagerintos biodujos, siekiant taikyti Avarijų prevencijos aprašą ir Pavojingųjų medžiagų aprašą, gali būti klasifikuojamos pagal Pavojingųjų medžiagų aprašo 2 lentelės 18 punkto įrašą, jeigu jos buvo perdirbtos laikantis išvalytoms ir pagerintoms biodujoms taikomų standartų, jeigu užtikrinama kokybė, lygiavertė gamtinių dujų kokybei, įskaitant metano kiekį, ir jeigu jose yra ne daugiau kaip 1 procentas deguonies.</p> <p>27. Polichlorodibenzofuranų ir polichlorodibenzodioksinų kiekiai</p>	
---	---	--

<p>polichlorodibenzodioksinais</p> <p>Polichlorodibenzofuranų ir polichlorodibenzodioksinų kiekiai apskaičiuojami pagal šiuos koeficientus:</p> <p>LENTELĖ</p> <p>21. Jei ši pavojinga cheminė medžiaga taip pat patenka į P5a ar P5b kategoriją kaip degusis skystis, taikant šią direktyvą taikomi mažiausi kvalifikaciniai kiekiai.</p>	<p>apskaičiuojami pagal Pasaulio sveikatos organizacijos 2005 metais nustatytus 3 lentelėje nurodytus toksinio ekvivalento koeficientus (<i>Van den Berg et al: The 2005 World Health Organization Re-evaluation of Human and Mammalian Toxic Equivalency Factors for Dioxins and Dioxin-like Compounds</i>):</p> <p>3 lentelė. Toksinio ekvivalento koeficientai</p> <p>LENTELĖ</p> <p>28. Jeigu Pavojingųjų medžiagų aprašo 2 lentelės 42–48 punktuose nurodyta pavojingoji medžiaga taip pat patenka į P5a arba P5b kategoriją kaip degusis skystis, įgyvendinant Pavojingųjų medžiagų aprašą taikomi mažiausi kvalifikaciniai kiekiai.</p>	
<p>II PRIEDAS.</p> <p>Būtinieji duomenys ir informacija, kurie turi būti aptarti 10 straipsnyje nurodytoje saugos ataskaitoje</p> <p>1. Informacija apie objekto valdymo sistemą ir organizacinę struktūrą atsižvelgiant į didelių avarijų prevenciją.</p> <p>Ši informacija apima III priede nurodytus elementus.</p> <p>2. Objekto aplinkos apibūdinimas:</p> <p>a) objekto ir jo aplinkos aprašymas, įskaitant geografinės vietovės, meteorologinių, geologinių, hidrografinių sąlygų ir, jei reikia, jos istorijos apibūdinimas;</p> <p>b) nurodyti objekto įrenginiai ir kita veikla, kurie</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo 1 priedas</p> <p>Pavojingojo objekto saugos ataskaitoje turi būti pateikti šie duomenys ir informacija:</p> <p>1. Informacija apie pavojingojo objekto saugos valdymo sistemą ir organizacinę struktūrą, atitinkanti Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo (toliau –Avarijų prevencijos aprašas) 2 priede nurodytus reikalavimus.</p> <p>2. Pavojingojo objekto aplinkos apibūdinimas:</p> <p>2.1. pavojingojo objekto ir jo aplinkos aprašymas, įskaitant informaciją apie geografinę vietą, meteorologines, geologines, hidrografines sąlygas ir, jeigu reikia, jos istorijos apibūdinimą;</p> <p>2.2. pavojingojo objekto įrenginiai ir veikla, galintys kelti avarijos pavojų;</p>	<p>Visiškas</p>

<p>gali kelti didelės avarijos pavojų;</p> <p>c) remiantis turima informacija nurodyti kaimyniniai objektai, taip pat kitos vietos, kurios nepatenka į šios direktyvos taikymo sritį, teritorijos ir statomi objektai, kurie galėtų būti didelės avarijos ar grandininės reakcijos priežastis, arba galėtų padidinti jų riziką arba padarinius;</p> <p>d) vietų, kuriose gali įvykti didelė avarija, aprašymas.</p> <p>3. Įrenginio aprašymas:</p> <p>a) objekto dalių pagrindinės veiklos ir produktų, kurie yra svarbūs saugos atžvilgiu, apibūdinimas; didelių avarijų rizikos priežasčių ir sąlygų, kuriomis galėtų įvykti didelė avarija, apibūdinimas bei siūlomų prevencinių priemonių aprašas;</p> <p>b) procesų, ypač veiklos metodų, apibūdinimas; jei tinkama, atsižvelgiant į turimą informaciją apie geriausią praktiką;</p> <p>c) pavojingų cheminių medžiagų apibūdinimas:</p> <p>i) pavojingų cheminių medžiagų inventorinis aprašas, kuriame nurodoma:</p> <p>— pavojingų cheminių medžiagų identifikacija: cheminis pavadinimas, CAS numeris, pavadinimas pagal IUPAC nomenklatūrą,</p>	<p>2.3. remiantis turima informacija nurodyti gretimi pavojingieji objektai, taip pat kitos vietos, nepatenkančios į Avarijų prevencijos aprašo taikymo sritį, teritorijos ir statomi objektai, kurie galėtų būti avarijos ar grandininės reakcijos efekto priežastis arba galėtų padidinti avarijų riziką ar padarinius;</p> <p>2.4. zonų, kuriose gali įvykti avarija, aprašymas.</p> <p>3. Įrenginių aprašymas:</p> <p>3.1. pavojingojo objekto padalinių pagrindinės veiklos ir gamybos produktų, kurie svarbūs saugos požiūriu, aprašymas; avarijų rizikos priežasčių ir sąlygų, kuriomis galėtų įvykti avarija, apibūdinimas; siūlomų (esamų ir (arba) planuojamų) prevencinių priemonių aprašas;</p> <p>3.2. technologinių procesų (svarbiausia, veiklos metodų) aprašymas, jeigu tinka, atsižvelgiama į turimą informaciją apie geriausią praktiką;</p> <p>3.3. pavojingųjų medžiagų aprašymas:</p> <p>3.3.1. pavojingųjų medžiagų sąrašas, kuriame nurodoma:</p> <p>3.3.1.1. pavojingųjų medžiagų cheminis pavadinimas, Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos (angl. Chemical Abstracts Service (CAS) numeris, pavadinimas pagal Jungtinių Tautų Organizacijos Tarptautinės teorinės ir</p>	
---	---	--

<p>— didžiausias pavojingų cheminių medžiagų kiekis, kuris yra arba gali būti;</p> <p>ii) fizinės, cheminės, toksinės savybės ir tiesioginis bei uždelstas pavojus žmonių sveikatai ir aplinkai;</p> <p>iii) fizinės ir cheminės savybės įprastomis naudojimo sąlygomis arba prognozuojamomis avarijos sąlygomis.</p> <p>4. Avarijų rizikos nustatymas, analizė ir prevenciniai metodai</p> <p>a) išsamus galimų didelių avarijų scenarijų, jų tikimybės arba sąlygų, kuriomis jos gali įvykti, aprašymas, kuriame taip pat nurodomi įvykiai, galintys turėti reikšmės sukeliant kiekvieną iš tų scenarijų, nesvarbu, ar priežastys būtų įrenginio viduje, ar išorėje; aprašyme visų pirma nurodoma:</p> <p>i) su veikla susijusios priežastys;</p> <p>ii) išorinės priežastys, pavyzdžiui, susijusios su grandinine reakcija arba su kitomis vietomis, kurios nepatenka į šios direktyvos taikymo sritį, teritorijomis ar statomais objektais, kurie galėtų būti didelės avarijos priežastis arba galėtų padidinti jos riziką arba padarinius;</p>	<p>taikomosios chemijos sąjungos (angl. International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC) nomenklatūrą;</p> <p>3.3.1.2. esamas ar tikėtinas didžiausias pavojingųjų medžiagų kiekis;</p> <p>3.3.2. fizinės, cheminės, toksinės pavojingųjų medžiagų savybės, šių medžiagų tiesioginio ir uždelsto pavojaus gyventojų sveikatai ir aplinkai apibūdinimas;</p> <p>3.3.3. fiziniai ir cheminiai reiškiniai įprastomis naudojimo sąlygomis ar numatomi avarijos sąlygomis.</p> <p>4. Avarijų rizikos nustatymas, analizė ir prevenciniai metodai:</p> <p>4.1. išsamus galimų avarijų eigos aprašymas, avarijų tikimybė arba sąlygos, kurioms susidarius jos galėtų įvykti, kartu nurodomi įvykiai, galintys turėti reikšmės tokioms avarijoms kilti, atsižvelgiant į vidines ir išorines galimų gedimų priežastis:</p> <p>4.1.1. susijusias su veikla;</p> <p>4.1.2. išorinės, pavyzdžiui, gretimi pavojingieji objektai, taip pat kitos vietos, nepatenkančios į Avarijų prevencijos aprašo taikymo sritį, teritorijos ir statomi objektai, kurie galėtų būti avarijos ar grandininės reakcijos efekto priežastis arba galėtų padidinti avarijų riziką ar padarinius;</p>	
---	--	--

<p>iii) gamtinės priežastys, pavyzdžiui, žemės drebėjimai arba potvyniai;</p> <p>b) nustatytų didelių avarių masto ir padarinių sunkumo vertinimas, įskaitant žemėlapius, vaizdus arba, jei tinka, lygiaverčius apibūdinimus, kuriuose būtų nurodomos vietos, kurios, tikėtina, gali būti paveiktos tokioms avarijoms įvykus objekte;</p> <p>c) praeityje įvykusių avarių ir incidentų, susijusių su tomis pačiomis cheminėmis medžiagomis ir procesais, apžvalga, taip pat po jų padarytų išvadų aprašymas ir aiški nuoroda į konkrečias priemones, kurių imtasi siekiant tokių avarių išvengti;</p> <p>d) įrenginių saugai naudojamos įrangos ir techninių parametrų aprašymas.</p> <p>5. Apsaugos ir intervencinės priemonės, skirtos didelės avarijos padariniams mažinti:</p> <p>a) gamykloje sumontuotos įrangos, skirtos didelės avarijos padariniams žmonių sveikatai ir aplinkai mažinti, įskaitant, pavyzdžiui, aptikimo ir (arba) apsaugos sistemas, techninius prietaisus, kurie riboja atsitiktinį išmetimą, įskaitant vandens purškimo sistemas, garų užtvaras; avarinius separatorius ar surinkimo talpas, užsidarančius vožtuvus; inertines sistemas, gaisrui gesinti naudoto vandens sulaikymo sistemas, aprašymas;</p>	<p>4.1.3. gamtinės, pavyzdžiui, žemės drebėjimai arba potvyniai;</p> <p>4.2. avarių masto ir padarinių rimtumo vertinimas, įskaitant žemėlapius, vaizdus, kaip atitinkamus atvaizdus tų vietų, kurios, tikėtina, gali būti paveiktos įvykus avarijoms pavojinguosiuose objektuose, arba, jeigu neįmanoma pateikti žemėlapių, lygiavertis tokių vietų apibūdinimas;</p> <p>4.3. įvykusių avarių arba įvykių, susijusių su tomis pačiomis cheminėmis medžiagomis ir procesais, pasaulinė apžvalga, po šių avarių ar įvykių padarytos išvados ir aiški nuoroda į pavojingajame objekte įdiegtas priemones, skirtas tokioms avarijoms išvengti;</p> <p>4.4. įrenginių saugai naudojamos įrangos ir jos techninių parametrų aprašymas.</p> <p>5. Apsaugos ir intervencijos priemonės, kuriomis siekiama lengvinti ir riboti avarijos padarinius:</p> <p>5.1. įmonėje įdiegtos įrangos, skirtos avarių padariniams riboti, pavyzdžiui, aptikimo ir (ar) apsaugos sistemų, techninių prietaisų, skirtų atsitiktiniam išmetimui riboti, įskaitant vandens purškimo sistemas, garų užtvaras, avarinius separatorius ar surinkimo talpyklas, užsidarančiuosius vožtuvus, inertines sistemas, gaisrui gesinti naudoto vandens sulaikymo sistemas, aprašymas;</p>	
--	---	--

<p>b) pavojaus skelbimo ir intervencijos organizavimas;</p> <p>c) vidaus ir išorės išteklių, kuriuos galima mobilizuoti, aprašymas;</p> <p>d) bet kokių techninių ir netechninių priemonių, galinčių sumažinti didelės avarijos poveikį, aprašymas.</p>	<p>5.2. pavojaus skelbimo ir reagavimo į avariją organizavimas;</p> <p>5.3. mobilizuojamų išteklių, turimų pavojingajame objekte ir už jo ribų, aprašymas;</p> <p>5.4. bet kokių kitų (nei pirmiau aprašytosios) techninių ir netechninių priemonių, skirtų avarijos padariniams riboti, aprašymas;</p> <p>5.5. juridinių ir fizinių asmenų, dalyvavusių rengiant pavojingojo objekto saugos ataskaitą, sąrašas.</p>	
<p style="text-align: center;">III PRIEDAS</p> <p style="text-align: center;">8 straipsnio 5 dalyje ir 10 straipsnyje nurodyta informacija apie objekto saugos valdymo sistemą ir organizacinę struktūrą atsižvelgiant į didelių avarijų prevenciją</p> <p>Siekiant įgyvendinti veiklos vykdytojo saugos valdymo sistemą, turi būti atsižvelgiama į tokius elementus:</p> <p>a) saugos valdymo sistema turi būti proporcinga pavojams, pramoninei veiklai ir objekto organizacinės struktūros sudėtingumui ir turi būti grindžiama rizikos vertinimu; ji turėtų apimti bendrosios valdymo sistemos dalį, į kurią įeina organizacinė struktūra, pareigos, nusistovėjusi tvarka, procedūros, procesai ir ištekliai, naudojami nustatant ir įgyvendinant didelių avarijų prevencijos politiką (DAPP);</p> <p>b) saugos valdymo sistemoje turi būti numatyti šie aspektai:</p> <p>i) organizacija ir personalas: darbuotojų,</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo 2 priedas</p> <p>INFORMACIJA APIE PAVOJINGOJO OBJEKTO SAUGOS VALDymo SISTEMĄ IR ORGANIZACINĘ STRUKTŪRĄ</p> <p>1. Veiklos vykdytojo tinkamai įgyvendinta saugos valdymo sistema pavojingajame objekte turi būti proporcinga pavojingojo objekto avarijų pavojui, pramoninei veiklai ir organizacinės struktūros sudėtingumui; ji turi būti grindžiama rizikos vertinimu; ji turi apimti bendrosios valdymo sistemos dalį, į kurią įeina organizacinė struktūra, atsakomybės sritys, nusistovėjusi praktika, procedūros, procesai ir ištekliai, naudojami nustatant ir įgyvendinant pavojingojo objekto avarijų prevencijos politiką.</p> <p>2. Saugos valdymo sistemoje turi būti numatyti šie aspektai:</p> <p>2.1. organizacija ir personalas – pavojingojo objekto darbuotojų,</p>	<p>Visiškas</p>

<p>dalyvaujančių didelių pavojų valdyme visais organizacijos lygmenimis, funkcijos ir pareigos, taip pat priemonės, kurių imtasi siekiant didinti supratimą, kad reikia nuolatinio tobulinimo. Taip pat turi būti nustatyti tokių darbuotojų mokymo poreikiai ir organizuojamas pats mokymas. Objekto darbuotojų ir objekte dirbančių subrangovų darbuotojų, kurių pareigos svarbios saugos požiūriu, dalyvavimas;</p> <p>ii) didelių pavojų nustatymas ir įvertinimas: patvirtinama ir įgyvendinama tvarka, kurią taikant sistemingai nustatomi dideli pavojai, kylantys dėl įprastos ir neįprastos veiklos, įskaitant, jei taikoma, pagal subrangos sutartis vykdomą veiklą, ir vertinama jų tikimybė bei rimtumas;</p> <p>iii) veiklos kontrolė: nustatoma ir įgyvendinama gamyklos, procesų, įrangos, saugios veiklos, įskaitant priežiūrą, bei pavojaus valdymo ir laikino sustabdymo tvarka ir instrukcijos; siekiant sumažinti sistemos gedimų riziką, atsižvelgiama į turimą informaciją apie geriausią stebėjimo ir kontrolės praktiką; rizikos, susijusios su objekte sumontuotos įrangos susidėvėjimu ir korozija; valdymas ir kontrolė – objekto įrangos inventorizacija, įrangos būklės stebėjimo ir kontrolės strategija ir metodika; tinkami tolesni veiksmai ir visos kitos būtinos atsakomosios priemonės;</p> <p>iv) pokyčių valdymas: nustatoma ir įgyvendinama pakeitimų planavimo arba naujų</p>	<p>dalyvaujančių valdant avarijų pavojų visais organizacijos lygmenimis, funkcijos ir atsakomybė, priemonės, skirtos šių darbuotojų dalyvavimui tobulinant avarijų pavojaus valdymo procesą skatinti. Aprašomi tokių darbuotojų mokymo poreikiai ir mokymo organizavimas; darbuotojų ir subrangovų darbuotojų, dirbančių pavojingajame objekte, kurių pareigos svarbios saugos požiūriu, dalyvavimas;</p> <p>2.2. didelių pavojų nustatymas ir vertinimas – patvirtinama ir įgyvendinama tvarka, kurią taikant būtų sistemingai nustatomi dideli pavojai, kylantys dėl įprastos ir neįprastos veiklos, įskaitant pagal subrangos sutartis vykdomą veiklą, ir vertinama jų tikimybė bei rimtumas;</p> <p>2.3. veiklos kontrolė – nustatoma ir įgyvendinama tvarka ir instrukcijos įmonės, procesų ir įrangos saugiai veiklai, įskaitant priežiūrą, užtikrinti, taip pat perspėjimo apie pavojų tvarka ir laikinojo stabdymo tvarka; siekiant sumažinti saugos valdymo sistemos veikimo sutrikimų riziką, atsižvelgiama į turimą informaciją apie geriausią stebėjimo ir kontrolės praktiką; rizikų, susijusių su pavojingajame objekte sumontuotos įrangos susidėvėjimu ir korozija, valdymas ir kontrolė; pavojingojo objekto įrangos inventorizacija, jos tinkamumo būklės stebėjimo ir kontrolės strategija ir metodika; tinkami tolesni veiksmai ir visos kitos būtinos atsakomosios priemonės;</p> <p>2.4. pokyčių valdymas – nustatoma ir įgyvendinama pakeitimų planavimo arba naujų įrenginių, procesų arba sandėliavimo įrenginių projektavimo</p>	
---	--	--

<p>įrenginių, procesų arba sandėliavimo įrenginių projektavimo tvarka;</p> <p>v) pasirengimas avarijoms: patvirtinama ir įgyvendinama tvarka, pagal kurią sistemingai analizuojant numatomos galimos avarijos, rengiami, išbandomi ir peržiūrimi avariniai planai, skirti reaguoti į tokias avarijas, ir atitinkamiems darbuotojams organizuojamas specialus mokymas. Toks mokymas organizuojamas visam objekte dirbančiam personalui, įskaitant atitinkamus subrangovų darbuotojus;</p> <p>vi) vykdymo stebėjimas: patvirtinama ir įgyvendinama tvarka, pagal kurią nuolat vertinama, kaip vykdomi veiklos vykdytojo parengtos DAPP ir saugos valdymo sistemos tikslai, ir sukuriama tyrimo ir korekcinio veiksmų mechanizmai, taikomi tuo atveju, jei minėtų tikslų nesilaikoma. Tvarkoje turi būti numatyta veiklos vykdytojo pranešimo apie dideles avarijas arba apie vos neįvykusias avarijas, ypač tokias, kai nesuveikia apsaugos priemonės, sistema, taip pat jų tyrimas ir tolesni veiksmai atsižvelgiant į padarytas išvadas. Tvarkoje taip pat gali būti numatyti veiksmingumo rodikliai, tokie kaip saugos veiksmingumo rodikliai ir (arba) kiti atitinkami rodikliai;</p> <p>vii) auditas ir peržiūra: patvirtinama ir įgyvendinama tvarka, pagal kurią periodiškai sistemingai vertinama DAPP ir saugos valdymo sistemos veiksmingumas ir tinkamumas;</p>	<p>tvarka;</p> <p>2.5. pasirengimas avarijoms – nustatoma ir įgyvendinama tvarka, pagal kurią sistemingai analizuojant numatomos galimos avarijos, rengiami, išbandomi ir peržiūrimi reagavimo į tokias avarijas planai, organizuojamas specialus mokymas reaguoti avarijos atveju. Toks mokymas organizuojamas visiems pavojingojo objekto darbuotojams, įskaitant atitinkamus subrangovų darbuotojus;</p> <p>2.6. vykdymo stebėjimas – nustatoma ir įgyvendinama tvarka, pagal kurią nuolat vertinama, kaip vykdomi veiklos vykdytojo avarijų prevencijos ir saugos valdymo sistemos tikslai, sukuriama tyrimo ir koregavimo veiksmų mechanizmai tiems atvejams, kai nustatomos minėtų tikslų neatitiktys. Šioje tvarkoje turi būti numatyta veiklos vykdytojo pranešimo apie avarijas arba apie avarines situacijas, ypač tokias, kai neveikia apsaugos priemonės, sistema, jų tyrimas ir tolesni veiksmai atsižvelgiant į padarytas išvadas. Taip pat gali būti numatyti veiksmingumo rodikliai (saugos veiksmingumo ir (arba) kiti atitinkami rodikliai);</p> <p>2.7. auditas ir peržiūra – nustatoma ir įgyvendinama tvarka, pagal kurią periodiškai vertinamas avarijų prevencijos politikos ir saugos valdymo sistemos veiksmingumas ir tinkamumas; tokia peržiūra dokumentuojama ir atnaujinama pavojingojo objekto vadovybės, kartu apsvaustomi ir įdiegiami</p>	
--	--	--

<p>politikos ir saugos valdymo sistemos veiksmingumo peržiūra dokumentuojama ir atnaujinama vadovybės, kartu apsvarstomi ir įdiegiami atliekant auditą ir peržiūrą nustatyti būtini pakeitimai.</p>	<p>atliekant auditą ir peržiūrą nustatyti būtini pakeitimai.</p>	
<p style="text-align: center;">IV PRIEDAS</p> <p style="text-align: center;">Duomenys ir informacija, kurie turi būti įtraukti į 12 straipsnyje nurodytus avarinius planus</p> <p>1. Vidaus avariniai planai:</p> <p>a) asmenų, įgaliotų inicijuoti procedūras avarijos atveju, ir asmens, atsakingo už avarijos padarinių švelninimo priemones ir jų koordinavimą objekte, pavardės arba pareigos;</p> <p>b) asmens, atsakingo už ryšius su valdžios institucija, atsakinga už išorės avarinį planą, pavardė arba pareigos;</p> <p>c) jei galima numatyti sąlygas ar įvykius, kurie gali gerokai prisidėti prie didelės avarijos kilimo, apibūdinami veiksmai, kurių turėtų būti imtasi siekiant suvaldyti tas sąlygas arba įvykius ir sušvelninti jų pasekmes, įskaitant saugos įrangos ir turimų išteklių aprašymą;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas: Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas <...> Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo 3 priedas PAVOJINGŲJŲ OBJEKTŲ AVARINIUOSE PLANUOSE PRIVALOMI NURODYTI DUOMENYS IR INFORMACIJA Pavojingųjų objektų avariniuose planuose turi būti nurodyta: 1. Aukštesniojo lygio pavojingųjų objektų vidaus avariniuose planuose:</p> <p>1.1. pavardės arba pareigos asmenų, įgaliotų inicijuoti plane numatytas procedūras avarijos atveju, pavardė arba pareigos asmens, atsakingo už avarijos padarinių gyventojų sveikatai ir aplinkai švelninimo priemones ir jų koordinavimą pavojingajame objekte;</p> <p>1.2. pavardė arba pareigos asmens, atsakingo už ryšius su savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, mero, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) mero (-ų) atstovu (-ais), įgaliotu (-ais) inicijuoti aukštesniojo lygio pavojingojo objekto išorės avariniame plane numatytas procedūras;</p> <p>1.3. jeigu žinoma, sąlygos ir įvykiai, galintys turėti įtakos avarijų kilimui, veiksmų, reikalingų tokioms sąlygoms ir įvykiams kontroliuoti, jų padariniams apriboti, aprašymas, kuriame taip pat nurodoma saugos įranga ir turimi ištekliai;</p>	<p>Visiškas</p>

<p>d) rizikos objekte esantiems asmenims mažinimo tvarka, įskaitant tai, kaip skelbiamas įspėjimas apie pavojų, ir veiksmai, kurių žmonės turėtų imtis gavę tokį įspėjimą;</p> <p>e) išankstinio įspėjimo apie incidentą perdavimo valdžios institucijai, atsakingai už išorės avarinio plano vykdymo inicijavimą, tvarka, taip pat tai, kokia informacija turėtų būti pateikiama išankstiniame įspėjime, ir, kai turima išsamios informacijos, jos perdavimo tvarka;</p> <p>f) jei būtina, darbuotojų apmokymo atlikti jiems priklausančias užduotis susitarimai ir atitinkamai jų koordinavimas su išorės avarinėmis tarnybomis;</p> <p>g) pagalbos teikimo tiems, kurie vykdo padarinių švelninimo veiksmus už objekto teritorijos ribų, tvarka.</p> <p>2. Išorės avariniai planai:</p> <p>a) asmenų, įgaliotų inicijuoti procedūras avarijos atveju, ir asmenų, įgaliotų vadovauti veiksams už objekto teritorijos ribų ir juos koordinuoti, pavardės arba pareigos;</p> <p>b) išankstinių įspėjimų apie incidentus priėmimo, pavojaus skelbimo ir atšaukimo tvarka;</p> <p>c) išteklų, būtinų išorės avariniams planams</p>	<p>1.4. objekte esantiems žmonėms kylančios rizikos mažinimo tvarka, įskaitant tai, kas ir kaip skelbia perspėjimą apie pavojų, kaip žmonės turėtų elgtis išgirdę tokį perspėjimą, kaip jie bus evakuojami;</p> <p>1.5. kokia tvarka apie įvykį bus operatyviai pranešta Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentui prie Vidaus reikalų ministerijos, numatomoms pasitelkti specialiosioms tarnyboms, savivaldybės, kurioje yra pavojingasis objektas, merui, o jeigu pavojingojo objekto avarijos padariniai galėtų apimti daugiau nei vieną savivaldybę, – ir atitinkamos (-ų) savivaldybės (-ių) merui (-ams), kokia informacija turėtų būti pirminiame perspėjime, kaip informacija bus tikslinama;</p> <p>1.6. jeigu būtina, kaip darbuotojai bus mokomi atlikti jiems priskirtas užduotis ir kaip bus koordinuojami veiksmai su specialiosiomis tarnybomis;</p> <p>1.7. pagalbos likviduojant avariją ir šalinant jos padarinius už pavojingojo objekto teritorijos ribų teikimo tvarka;</p> <p>1.8. pirmosios medicinos pagalbos nukentėjusiesiems teikimo tvarka.</p> <p>2. Aukštesniojo lygio pavojingųjų objektų išorės avariniuose planuose:</p> <p>2.1. pavardės arba pareigos asmenų, įgaliotų inicijuoti plane numatytas procedūras, pavardės arba pareigos asmenų, įgaliotų vadovauti veiksams už pavojingojo objekto teritorijos ribų ir juos koordinuoti;</p> <p>2.2. skubaus pranešimo apie įvykį priėmimo ir pavojaus skelbimo ir atšaukimo tvarka;</p> <p>2.3. išteklų, būtinų aukštesniojo lygio pavojingųjų objektų išorės avariniams</p>	
--	--	--

<p>įgyvendinti, koordinavimo tvarka;</p> <p>d) pagalbos teikimo tiems, kurie vykdo padarinių švelninimo veiksmus objekte, tvarka;</p> <p>e) avarijos padarinių švelninimo veiksmų už teritorijos ribų, įskaitant reagavimą į saugos ataskaitoje numatytus didelių avarijų scenarijus ir atsižvelgiant į galimas grandininės reakcijas, įskaitant tuos scenarijus, kurie daro poveikį aplinkai, vykdymo tvarka;</p> <p>f) su avarija susijusios konkrečios informacijos ir informacijos apie tai, kaip elgtis, teikimo visuomenei ir visiems kaimyniniams objektams ar vietoms, kurios nepatenka į šios direktyvos taikymo sritį, pagal 9 straipsnį tvarka;</p> <p>g) jei didelės avarijos padariniai gali būti juntami kitose valstybėse narėse, informacijos kitų valstybių narių avarinėms tarnyboms teikimo tvarka.</p>	<p>planams įgyvendinti, koordinavimo tvarka;</p> <p>2.4. pagalbos likviduojant avariją ir šalinant avarijos padarinius pavojingojo objekto teritorijoje teikimo tvarka;</p> <p>2.5. avarijų likvidavimo ir padarinių šalinimo veiksmų už pavojingojo objekto teritorijos ribų, įskaitant veiksmus pagal pavojingojo objekto saugos ataskaitoje numatytus scenarijus, įskaitant tuos scenarijus, kurie daro poveikį aplinkai, ir atsižvelgiant į galimą grandininės reakcijos efektą, vykdymo tvarka;</p> <p>2.6. konkrečios informacijos apie įvykį ir apie tai, kaip elgtis, teikimo visuomenei, gretimiems pavojingiesiems objektams ir objektams, nepatenkantiems į Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo taikymo sritį, tvarka;</p> <p>2.7. informacijos kitų valstybių avarinėms tarnyboms apie avarijas, kurių padariniai gali peržengti valstybių sienas, teikimo tvarka.</p>	
<p style="text-align: center;">V PRIEDAS</p> <p style="text-align: center;">Visuomenei teiktina informacija, kaip numatyta 14 straipsnio 1 dalyje ir 14 straipsnio 2 dalies a punkte</p> <p>1 DALIS</p> <p>Visi objektų, kuriems taikoma ši direktyva, veiklos vykdytojai pateikia:</p> <p>1. veiklos vykdytojo vardą ir pavardę arba pavadinimą ir visą atitinkamo objekto adresą;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>Didelių pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo 4 priedas</p> <p>VISUOMENEI PRIVALOMA PATEIKTI INFORMACIJA</p> <p>1. Visuomenei privalomoje pateiktoje informacijoje apie visus pavojinguosius objektus turi būti:</p> <p>1.1. nurodoma veiklos vykdytojo vardas, pavardė arba pavadinimas, pavojingojo objekto pavadinimas, jeigu jis yra, ir adresas;</p>	<p>Visiškas</p>

<p>2. patvirtinimą, kad objektui taikomos taisyklės ir (arba) administracinės nuostatos, kuriomis įgyvendinta ši direktyva, ir kad 7 straipsnio 1 dalyje nurodytas pranešimas arba 10 straipsnio 1 dalyje nurodyta saugos ataskaita yra pateikta kompetentingai valdžios institucijai;</p> <p>3. lengvai suprantamą objekte vykdomos veiklos ar veiklos rūšių paaiškinimą;</p> <p>4. objekte esančių pavojingų cheminių medžiagų, galinčių sukelti didelę avariją, bendrinius pavadinimus arba, jei tai atitinkamos pavojingos cheminės medžiagos, kurioms taikoma I priedo 1 dalis, jų bendrinius pavadinimus arba pavojaus klasę, taip pat jų pagrindinių pavojingų ypatybių nurodymą paprastais žodžiais;</p> <p>5. bendrą informaciją apie tai, kaip jei būtina būtų informuojama suinteresuota visuomenė; atitinkamą informaciją apie tai, kaip tinkamai elgtis įvykus didelei avarijai, arba nuorodą, kur tą informaciją rasti elektroniniu formatu;</p> <p>6. paskutinio patikrinimo vietoje pagal 20 straipsnio 4 dalį datą arba nuorodą, kur tą informaciją rasti elektroniniu formatu; informaciją apie tai, kur reikėtų kreiptis dėl išsamesnės informacijos apie patikrinimą, taip atitinkamo patikrinimų plano, kuriuos galima gauti paprašius, atsižvelgiant į 22 straipsnio reikalavimus;</p>	<p>1.2. patvirtinama, kad pavojingajam objektui taikomi Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo (toliau – Avarių prevencijos aprašo) reikalavimai ir pagal Avarių prevencijos aprašo reikalavimus kompetentingai institucijai yra pateiktas pranešimas apie pavojingąjį objektą arba pavojingojo objekto saugos ataskaita;</p> <p>1.3. suprantamai paaiškinama apie pavojingajame objekte vykdomą veiklą ar veiklos rūšis;</p> <p>1.4. nurodomi pavojingajame objekte esamų pavojingųjų medžiagų, galinčių sukelti avariją, įprastiniai pavadinimai arba apibendrinti klasifikaciniai pavadinimai, arba pavojingumo klasė, suprantamai nurodomos jų pagrindinės pavojingosios savybės;</p> <p>1.5. paaiškinama, kaip įvykus avarijai bus informuojama suinteresuota visuomenė, kaip elgtis per avariją, arba pateikiama nuoroda, kur šią informaciją galima rasti elektroniniu formatu;</p> <p>1.6. nurodoma pavojingojo objekto paskutinio planinio patikrinimo data arba pateikiama nuoroda, kur tokią informaciją galima rasti elektroniniu formatu; nurodoma, kur reikėtų kreiptis dėl išsamesnės informacijos apie patikrinimą ir patikrinimų grafiko, atsižvelgiant į Avarių prevencijos aprašo 95–97 punktų nuostatas;</p>	
--	--	--

<p>7. išsamią informaciją apie tai, kur galima gauti daugiau atitinkamos informacijos atsižvelgiant į 22 straipsnyje nustatytus reikalavimus.</p> <p>2 DALIS</p> <p>Aukštesnės pakopos objektų veiklos vykdytojai, be šio priedo 1 dalyje nurodytos informacijos, pateikia:</p> <p>1. bendrą informaciją apie didelių avarijų pavojaus pobūdį, įskaitant jų galimas pasekmes žmonių sveikatai ir aplinkai, pagrindinių didelės avarijos scenarijų santraukas ir jiems išvengti skirtas kontrolės priemones;</p> <p>2. patvirtinimą, kad veiklos vykdytojas privalo imtis atitinkamų veiksmų objekte, ypač palaikyti ryšius su avarinėmis tarnybomis, siekdamas susidoroti su didelėmis avarijomis ir sušvelninti jų padarinius;</p> <p>3. atitinkamą išorės avarinio plano, sudaryto siekiant susidoroti su bet kokiais avarijos padariniais už objekto teritorijos ribų, informaciją. Ta informacija turėtų apimti patarimus avarijos metu laikytis visų avarinių tarnybų pateikiamų nurodymų ir reikalavimų;</p> <p>4. jei taikoma, nurodoma, ar objektas yra netoli kitos valstybės narės teritorijos ir ar didelės avarijos padariniai gali būti tarpvalstybiniai pagal Jungtinių Tautų Europos ekonomikos komisijos Konvenciją dėl tarpvalstybinio</p>	<p>1.7. išsamiai paaiškinama, kur teikiama smulkesnė informacija, atsižvelgiant į Avarijų prevencijos aprašo 95–97 punktų nuostatas.</p> <p>2. Visuomenei apie aukštesniojo lygio pavojinguosius objektus, be šio priedo 1 punkte nurodytos informacijos, pateikiama:</p> <p>2.1. bendra informacija apie galimų avarijų pavojaus pobūdį ir galimus jų padarinius gyventojams ir aplinkai, pagrindinių avarijos scenarijų santraukos ir jiems išvengti skirtų kontrolės priemonių aprašymas;</p> <p>2.2. patvirtinimas, kad veiklos vykdytojas, siekdamas susidoroti su avarijomis ir sušvelninti jų padarinius, privalo imtis reikiamų veiksmų pavojingajame objekte, ypač palaikyti ryšius su specialiosiomis tarnybomis;</p> <p>2.3. atitinkama aukštesniojo lygio pavojingojo objekto išorės avarinio plano, skirta susidoroti su avarijos padariniais už pavojingojo objekto ribų, informacija, kuri turėtų apimti patarimus įvykus avarijai laikytis visų specialiųjų tarnybų nurodymų ir reikalavimų;</p> <p>2.4. jeigu taikytina, informacija apie tai, kad pavojingasis objektas yra netoli kitos valstybės teritorijos, taip pat ar avarijos padariniai gali išplisti į gretimas valstybes.</p>	
--	---	--

pramoninių avarių poveikio.		
<p>VI PRIEDAS. Pranešimo komisijai apie didelę avariją kriterijai, kaip numatyta 18 straipsnio 1 dalyje</p> <p>I. Komisijai turi būti pranešta apie visas dideles avarijas, kurioms taikoma 1 dalis, arba kurių bent vienas iš padarinių yra apibūdinti 2, 3, 4 ir 5 dalyse.</p> <p>1. Su avarija susijusios pavojingos cheminės medžiagos</p> <p>Bet koks gaisras, sprogimas ar atsitiktinis pavojingų cheminių medžiagų kiekio išmetimas, kurie susiję bent su 5 % I priedo 1 dalies 3 skiltyje ar 2 dalies 3 skiltyje nustatyto kvalifikacinio kiekio.</p> <p>2. Žmonių sužeidimas ir nekilnojamajam turtui padaryta žala:</p> <p>a) mirtis;</p> <p>b) šešių žmonių sužeidimas objekte ir jų hospitalizavimas bent 24 valandas;</p> <p>c) vieno žmogus sužeidimas už objekto ribų ir jo hospitalizavimas bent 24 valandas;</p>	<p>Nutarimo pakeitimo projektas:</p> <p>Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašas</p> <p><...></p> <p>Didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo 5 priedas</p> <p>KRITERIJAI, KURIUOS PASIEKUS APIE AVARIJĄ PRANEŠAMA EUROPOS KOMISIJAI</p> <p>Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos pateikia Europos Komisijai informaciją, kai avarijos mastas ar padariniai atitinka bent vieną šių kriterijų:</p> <p>1. Bet koks gaisras, sprogimas ar atsitiktinis pavojingųjų medžiagų išsiveržimas, kurie susiję su pavojingųjų medžiagų kiekiu, prilygstančiu 5 procentams nustatyto kvalifikacinio kiekio, nurodyto šiuo Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu patvirtinto Pavojinguosiuose objektuose esančių medžiagų, mišinių ar preparatų, priskiriamų pavojingosioms medžiagoms, sąrašo ir šių medžiagų, mišinių ar preparatų priskyrimo pavojingosioms medžiagoms kriterijų tvarkos aprašo 1 lentelės „Pavojingųjų medžiagų kategorijos“ ir 2 lentelės „Pavojingųjų medžiagų sąrašas“ ketvirtoje skiltyje.</p> <p>2. Avarija sukelia bent vieną iš šių padarinių:</p> <p>2.1. žmogaus mirtis;</p> <p>2.2. pavojingajame objekte sužeidžiami 6 žmonės ir jie hospitalizuojami bent 24 valandoms;</p> <p>2.3. vienas žmogus už pavojingojo objekto ribų hospitalizuojamas bent 24 valandoms;</p>	Visiškas

<p>d) dėl avarijos gyvenamasis (-ieji) pastatas (-ai) už objekto ribų apgadinamas (-i) ir tampa netinkamas (-i) naudoti;</p> <p>e) žmonių evakavimas ar izoliavimas daugiau kaip dviem valandoms (asmenys × valandų) – vertė mažiausiai 500;</p> <p>f) geriamojo vandens, elektros, dujų ar telefono paslaugų teikimo nutraukimas daugiau kaip dviem valandoms (asmenys × valandų) – vertė mažiausiai 1 000.</p> <p>3. Tiesioginė žala aplinkai:</p> <p>a) nuolatinė ar ilgalaikė žala sausumos buveinėms:</p> <p>i) 0,5 ha ar daugiau teisės aktais saugomos buveinės, svarbios aplinkos apsaugos arba gamtos išsaugojimo požiūriu;</p> <p>ii) 10 ha ar daugiau plačiau paplitusio tipo buveinės, įskaitant žemės ūkio paskirties žemę;</p> <p>b) didelė ar ilgalaikė žala gėlo vandens ir jūros buveinėms:</p> <p>i) 10 km ar daugiau upės ar kanalo;</p> <p>ii) 1 ha ar daugiau ežero ar tvenkinio;</p> <p>iii) 2 ha ar daugiau deltos;</p> <p>iv) 2 ha ar daugiau jūros pakrantės ar atviros</p>	<p>2.4. avarija apgadina ir padaro nebenaudojamą (-us) gyvenamąjį (-uosius) pastatą (-us) už pavojingojo objekto ribų;</p> <p>2.5. žmonės evakuojami ir izoliuojami daugiau kaip 2 valandoms (asmenų ir valandų skaičiaus sandauga lygi 500 arba didesnė);</p> <p>2.6. geriamojo vandens, elektros, dujų ar telefono ryšio paslaugos nutraukiamos daugiau kaip 2 valandoms (asmenų ir valandų skaičiaus sandauga lygi 1 000 arba didesnė).</p> <p>3. Padaryta tiesioginė žymi, nuolatinė ar ilgalaikė žala aplinkai:</p> <p>3.1. 0,5 hektaro ar daugiau Lietuvos Respublikos įstatymų saugomų teritorijų;</p> <p>3.2. 10 hektarų ar daugiau paplitusio tipo žemės plotų (įskaitant žemės ūkio paskirties žemę);</p> <p>3.3. 10 kilometrų ar daugiau upės ar kanalo;</p> <p>3.4. 1 hektarui ar daugiau ežero ar tvenkinio;</p> <p>3.5. 2 hektarams ar daugiau upės deltos;</p> <p>3.6. 2 hektarams ar daugiau jūros pakrantės ar atviros jūros;</p>	
--	--	--

<p>jūros;</p> <p>c) didelė žala vandeningajam sluoksniui arba požeminiam vandeniui: 1 ha ar daugiau.</p> <p>4. Žala turtui:</p> <p>a) žala turtui objekte, kuri sudaro bent 2 000 000 EUR;</p> <p>b) žala turtui už objekto ribų, kuri sudaro bent 500 000 EUR.</p> <p>5. Žala kitoje valstybėje</p> <p>Visos didelės avarijos, tiesiogiai susijusios su pavojingomis cheminėmis medžiagomis, kurių padariniai jaučiami už tos valstybės narės teritorijos ribų.</p> <p>II. Komisijai turėtų būti pranešama apie avarijas arba vos neįvykusias avarijas, kurios, valstybių narių nuomone, yra techniniu požiūriu ypač svarbios didelių avarijų prevencijai, jų pasekmių ribojimui ir kurios neatitinka pirmiau pateiktų kiekybinių kriterijų.</p>	<p>3.7.1 hektarui ar daugiau požeminio vandens ar požeminio vandeningo sluoksnio.</p> <p>4. Padaryta žymi žala turtui:</p> <p>4.1. žala, padaryta turtui pavojingajame objekte, prilygsta 2 mln. eurų arba šią sumą viršija;</p> <p>4.2. žala, padaryta turtui už pavojingojo objekto ribų, prilygsta 0,5 mln. eurų arba šią sumą viršija.</p> <p>5. Avarija, tiesiogiai susijusi su pavojingosiomis medžiagomis, kurios padariniai gali išplisti už Lietuvos Respublikos teritorijos ribų.</p> <p>6. Kita avarija ir susidariusi avarinė situacija, kuri, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos nuomone, techniniu požiūriu ypač svarbi avarijų prevencijai, jų padarinių ribojimui ir neatitinka šiame priede pateiktų kiekybinių kriterijų.</p>	
---	---	--